

Ländertabellen als Anhang zum Epidemiologischen Bulletin 27/2026 - Reisemedizinische Impfpfehlungen der STIKO-DTG

Bei einer Reiseimpfberatung gilt der erste Blick der reisenden Person. In die individuelle Risiko-Nutzen-Bewertung sollten u. a. folgende Aspekte einfließen (s. auch Hinweise in Kapitel 2 und Kapitel 3 im [Epidemiologischen Bulletin 27/2026](#)): das Alter der reisenden Person, mögliche Vorerkrankungen, eine bestehende Medikation, der individuelle Impfstatus sowie das Reiseziel, die Reiseroute, die Reisedauer und der Reisestil. Auch aktuelle epidemiologische Entwicklungen wie z. B. Ausbruchsgeschehen und Reisewarnungen müssen zum Zeitpunkt der Reiseimpfberatung beachtet werden. **Jede Reiseimpfberatung sollte genutzt werden, um mögliche Impflücken bei Standard- und Indikationsimpfungen zu schließen.**

In den folgenden Ländertabellen sind die für das jeweilige Land empfohlenen Impfungen aufgeführt, die sich aus den STIKO-DTG-Empfehlungen und der Epidemiologie in dem jeweiligen Land ergeben. Empfehlungen der WHO und des CDC sowie Surveillancedaten von WHO, ECDC, FLI und RKI sind in die Bewertung eingeflossen. Aufgrund lückenhafter Surveillance und zum Teil sehr dynamischer Geschehen ist die Bewertung der weltweiten Epidemiologie der in den Reiseimpfpfehlungen genannten impfpräventablen Erreger zum Teil sehr herausfordernd. **Die Ländertabellen können insbesondere nicht die aktuellen Ausbruchssituationen einzelner Erkrankungen abbilden und entbinden daher die Ärztin oder den Arzt nicht von der Sorgfaltspflicht, sich zusätzlich über die jeweilige aktuelle epidemiologische Lage im jeweiligen Land zu informieren.** Aktuelle Informationen zu Ausbruchsgeschehen finden sich z. B. bei den Reise- und Sicherheitshinweisen des Auswärtigen Amtes www.auswaertiges-amt.de/de/ReiseUndSicherheit/reise-gesundheit, beim ECDC (<https://www.ecdc.europa.eu/en>) oder dem CDC (<https://www.cdc.gov/outbreaks/index.html>). Entsprechende Verweise und Links, insbesondere zu Chikungunya-Ausbrüchen finden sich zum Teil auch in den jeweiligen Erregerkapiteln.

Die in der Tabelle aufgeführten Hinweise zur Nachweispflicht bei Ein- oder Ausreise basieren auf den Angaben der WHO, die in der WHO *Country List* bzw. im vierteljährlich aktualisierten Statement des WHO IHR Emergency Committee zu Polio veröffentlicht werden. Die WHO *Country List* enthält u. a. Angaben zur Nachweispflicht einer Gelbfieber-Impfung bei direkter Einreise aus Deutschland und bei Einreise über Drittstaaten (letzte Aktualisierung: 2022 https://cdn.who.int/media/docs/default-source/travel-and-health/vaccination-requirements-and-who-recommendations-ith-2022-country-list.pdf?sfvrsn=be429f2_4&download=true). Das vierteljährlich erscheinende Statement des WHO IHR Emergency Committee beinhaltet Hinweise zur Nachweispflicht über eine Impfung gegen Poliomyelitis bei Ausreise aus dem entsprechenden Land bzw. zu Poliomyelitis-Impfpfehlungen (letzte Aktualisierung: März 2026), s. <https://www.who.int/groups/poliovirus-ih-emergency-committee>.

Aktualisierungen der beiden WHO-Dokumente werden zeitnah in die Tabellen eingearbeitet. Die aktuellsten Ländertabellen finden sich zudem in einem Online-Tool in der STIKO-App.

Vor Reisebeginn sollten die individuellen Einreisebestimmungen des jeweiligen Landes geprüft werden, da neben den von der WHO ausgesprochenen Nachweispflichten auch nationale Nachweispflichten gelten können. Bezüglich nationaler Einreiseregulungen wird an die Behörden des Ziellandes verwiesen.

Neben den Informationen zu den Nachweispflichten bzw. empfohlenen Impfungen enthalten die vorliegenden Ländertabellen auch länderspezifische Informationen zum Vorkommen der Malaria. Die detaillierten Dokumente zu Malaria-Karten und Malaria-Prophylaxeempfehlungen der DTG können unter www.dtg.org eingesehen werden und werden jährlich im Sommer aktualisiert.

Hinweis: Die im Folgenden genannten Länder und Territorien sind nicht einer politischen Anerkennung gleichzusetzen. Die Liste versucht vielmehr, alle reisemedizinisch sowie epidemiologisch relevanten Gebiete der Erde abzubilden.

Länder & Territorien (alphabetisch)

Ägypten (EGY)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Einreise): Polio-Impfnachweis (bOPV oder IPV, ausgestellt 12 Monate bis 4 Wochen vor Ausreise) erforderlich – bei Einreise aus den 7 polio-endemischen Ländern (Afghanistan, Indonesien, Myanmar, Nigeria, Pakistan, Papua-Neuguinea, Somalia) für die Beantragung eines Einreisevisums, bei Einreise aus den 12 cVDPV-Ländern (Äthiopien, Angola, Benin, China, DR Kongo, Ghana, Kamerun, Kenia, Mosambik, Niger, Philippinen, Zentralafrikanische Republik) für alle Reisenden</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Äquatorialguinea (GNQ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Äthiopien (ETH)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in das gesamte Land — AUSSER den Provinzen Afar und Somali • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf die Provinzen Afar und Somali beschränken <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Afghanistan, Islamische Republik (AFG)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Ausreise aus diesem Reiseland: <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • Typhus • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Polio: Unabhängig von der Nachweispflicht wird von der STIKO vor jeder Reise (also auch Reisen ≤ 4 Wochen) eine Auffrischung empfohlen, wenn die letzte Impfstoffdosis vor mehr als 10 Jahren verabreicht worden ist. — Typhus: Typhus-Hochrisikogebiet, zudem potenzielles XDR-Risiko durch Import
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		♦ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Åland-Inseln (Finnland) (ALA) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	— FSME/TBE: hochendemisch — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Albanien (ALB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Typhus 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — sehr niedrige Inzidenz; sporadische Fälle, keine etablierten Risikoregionen.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Algerien (DZA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Amerikanisch-Samoa (USA) (ASM) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Amerikanische Jungferninseln (USA) (VIR) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Andorra (AND)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Angola (AGO)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht. — Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Anguilla (UK) (AIA) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Antigua und Barbuda (ATG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Argentinien (ARG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in die Provinzen Misiones und Corrientes (sowie ausgewiesene Gebiete in Chaco, Formosa, Jujuy und Salta) • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf die übrigen Provinzen und Buenos Aires beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko (s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Armenien (ARM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko (s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Aruba (Niederlande) (ABW) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafenstransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Aserbaidshon (AZE)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Australien (AUS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Nachweis aus Gelbfieber-Endemiegebieten — jedoch mit Ausnahme der Galápagos-Inseln (Ecuador)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Äußere Torres-Strait-Inseln, Tiwi-Inseln und weite Teile des australischen Festlands · Saison: November–Mai</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Bahamas (BHS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Bahrain (BHR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Bangladesch (BGD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p> <p>— Polio (Einreise): Reisende < 5 Jahre</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Typhus • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Typhus: Typhus-Hochrisikogebiet, zudem dokumentiertes lokales XDR-Risiko</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; die meisten Fälle Juni–November</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Barbados (BRB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis aus Gelbfieber-Endemiegebieten — jedoch mit Ausnahme von Guyana und Trinidad und Tobago (außer bei akutem Ausbruch)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine laboridiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Belarus (BLR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — fast das gesamte Land gilt als endemisch. In einigen wenigen geographisch verstreuten Gebieten wurde kein TBE-Virus nachgewiesen.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Belgien (BEL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko (s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — bisher nur drei bestätigte autochthone Fälle gemeldet, alle 2020 in geographisch verstreuten Gebieten.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Belize (BLZ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko (s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Benin (BEN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Bermuda (UK) (BMU) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Bhutan (BTN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Japan. Enzephalitis: Region: Vermutlich verbreitet in den nicht-bergigen Gebieten · Saison: Unbekannt — Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
<p>Malaria</p>		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Bolivien (BOL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in Gebiete östlich der Anden unterhalb 2.300 m — gesamte Departements Beni, Pando, Santa Cruz sowie ausgewiesene Gebiete in Chuquisaca, Cochabamba, La Paz und Tarija • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Gebiete > 2.300 m Höhe (z. B. La Paz-Stadt, Salar de Uyuni) und alle oben nicht genannten Gebiete beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität, bei Reiserückkehrern aus Deutschland im Zeitraum 2012–2023 S. Paratyphi B dominant</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Bonaire, Sint Eustatius, Saba (BES) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafenstransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Bosnien und Herzegowina (BIH)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Typhus 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — Situation epidemiologisch unklar; sehr begrenzte Datenlage. Bisher < 10 Humanfälle dokumentiert; TBE-Virus früher in Zecken nachgewiesen.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Botsuana (BWA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Brasilien (BRA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in die Bundesstaaten Acre, Amapá, Amazonas, Distrito Federal, Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraná, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, São Paulo, Tocantins sowie ausgewiesene Gebiete in Bahia • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf nicht genannte Küstenstädte ohne Risiko beschränken (Iguaçu-Wasserfälle/Foz do Iguaçu inbegriffen)
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Impfeempfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Britische Jungferninseln (UK) (VGB) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Brunei Darussalam (BRN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>▲ Nachweis auch bei Flughafenstransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Einreise): aus polio-betroffenen Ländern</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Vermutlich landesweit · Saison: Unbekannt</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Bulgarien (BGR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — FSME/TBE: sporadisch — nur sporadische Fälle gemeldet; das Ausmaß möglicher Unterdiagnostik ist unbekannt. — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Burkina Faso (BFA)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<ul style="list-style-type: none"> — Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<ul style="list-style-type: none"> — Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht. — Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Burundi (BDI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Cabo Verde (CPV)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Cayman Islands (UK) (CYM) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Chile (CHL)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

China (CHN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • FSME/TBE • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— FSME/TBE: endemisch regional — etwa 90 % der Fälle aus Nordostchina; höchste Endemizität in der Inneren Mongolei (Daxing'an-Gebirge), Provinz Heilongjiang (Xiaoxing'an-Gebirge) und Provinz Jilin (Changbai-Gebirge). Übertragung auch in Nordwestchina (Xinjiang: Tianshan und Altai-Gebirge) und Südwestchina (Yunnan, Tibet) berichtet.</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Alle Provinzen außer Qinghai · Saison: Südchina April–Oktober; Nordchina Mai–September</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Cookinseln (Neuseeland — freie Assoziation) (COK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Costa Rica (CRI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Erweiterte Liste — zusätzlich Tansania und Sambia in Afrika; Ausnahmen für Argentinien und Panama (Amerika); detaillierte Sonderregelungen für Kolumbien (außer Großstädte), Ecuador (nur 6 Provinzen östlich der Anden), Paraguay (außer Asunción), Peru (außer bestimmte Städte), Trinidad und Tobago (außer Großstädte)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Côte d'Ivoire (CIV)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine laboridiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Curaçao (Niederlande) (CUW) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine laboridiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Dänemark (DNK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — endemisch ausschließlich auf Bornholm (Ostsee-Insel). Sehr seltene sporadische Fälle aus anderen Gebieten, einschließlich Mikrofoki in Nordseeland.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Dominica (DMA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Dominikanische Republik (DOM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Nachweis nur bei Einreise aus den brasilianischen Bundesstaaten Minas Gerais, Espírito Santo, São Paulo und Rio de Janeiro
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Dschibuti (DJI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Ecuador (ECU)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Nachweis nur bei Einreise aus Brasilien, DR Kongo und Uganda (engere eigene Liste)
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in die Provinzen östlich der Anden (Sucumbíos, Orellana, Napo, Pastaza, Morona Santiago, Zamora Chinchipe) sowie Esmeraldas • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf die Galapagos-Inseln, Guayaquil, Quito oder Gebiete > 2.300 m Höhe beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

El Salvador (SLV)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Eritrea (ERI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Estland (EST)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — hochendemisch; regelmäßig unter den Ländern mit höchster gemeldeter Inzidenz in Europa. Endemische Gebiete im gesamten Land, höchste Inzidenz im Westen.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Eswatini (SWZ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Färöer (Dänemark) (FRO) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Falklandinseln (UK) (FLK) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Fidschi (FJI)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Finnland (FIN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — fokal endemisch, vor allem in Schären- und Küstengebieten im Süden. Höchste Inzidenz 2019–2023 in den Küstengemeinden Kustavi und Pargas sowie auf Åland. Weitere Risikogebiete: Kotka-Schären, Sipoo-Schären, Suvisaaristo (Espoo), Karhusaari (Helsinki), Sammonlahti (Lappeenranta), Preiskari (bei Raahe), Tohmajärvi sowie Teile von Lohja, Kirkkonummi, Lappeenranta und Raseborg.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Frankreich (FRA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Hauptendemiegebiet im Elsass (Nordosten) und in der Region Auvergne-Rhône-Alpes. Sporadische Fälle in einigen weiteren Lokalitäten.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Französisch-Guayana (Frankreich) (GUF) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Französisch-Polynesien (Frankreich) (PYF) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Gabun (GAB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Gambia (GMB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Georgien (GEO)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	— Polio (Einreise): aus Polio-Risikoländern
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Ghana (GHA)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht. — Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Gibraltar (UK) (GIB) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Grenada (GRD)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Griechenland (GRC)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	— FSME/TBE : sporadisch — sehr niedrige Inzidenz; sporadische Fälle, keine etablierten Risikoregionen. — Tollwut : (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Grönland (Dänemark) (GRL) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut : (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Guadeloupe (Frankreich) (GLP) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Guam (USA) (GUM) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Guatemala (GTM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Guernsey (GGY) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Guinea (GIN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland: <ul style="list-style-type: none"> • Polio </p></p></p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Guinea-Bissau (GNB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Guyana (GUY)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 4 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Haiti (HTI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Honduras (HND)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr und ≤ 50 Jahre ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Hongkong (HKG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Indien (IND)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer) ▲ Eigene umfangreiche Liste — Afrika: Äquatorialguinea, Äthiopien, Angola, Benin, Burkina Faso, Burundi, Côte d'Ivoire, DR Kongo, Gabun, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Kamerun, Kenia, Liberia, Mali, Mauretanien, Niger, Nigeria, Republik Kongo, Ruanda, Senegal, Sierra Leone, Sudan, Südsudan, Togo, Tschad, Uganda, Zentralafrikanische Republik · Amerika: Argentinien, Bolivien, Brasilien, Ecuador, Französisch-Guayana, Guyana, Kolumbien, Panama, Paraguay, Peru, Suriname, Trinidad und Tobago (nur Trinidad), Venezuela · Bei fehlendem Nachweis bis zu 6 Tage Isolation
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Typhus • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Typhus: Typhus-Hochrisikogebiet, zudem dokumentiertes lokales XDR-Risiko</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Andhra Pradesh, Arunachal Pradesh, Assam, Bihar, Chhattisgarh, Goa, Haryana, Himachal Pradesh, Jammu und Kashmir, Jharkhand, Karnataka, Kerala, Madhya Pradesh, Maharashtra, Manipur, Meghalaya, Nagaland, Odisha, Punjab, Tamil Nadu, Telangana, Tripura, Uttar Pradesh, Uttarakhand, Westbengalen · Saison: Hauptsaison Mai–November, besonders in Nordindien; in einigen Gebieten (v. a. Südindien) kann die Saison verlängert oder ganzjährig sein.</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Indonesien (IDN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison variiert je nach Insel.</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Irak (IRQ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus: potenzielles XDR-Risiko durch Import</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Iran (IRN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Einreise): aus polio-endemischen Ländern (Afghanistan, Nigeria, Pakistan, alle Altersgruppen)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Irland (IRL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Island (ISL)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Isle of Man (IMN) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Israel (ISR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Italien (ITA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) (unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Risiko vor allem in den voralpinen und alpinen Gebieten im Nordosten: Venetien (vor allem Belluneser Alpen), Friaul-Julisch Venetien sowie Trentino-Südtirol.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Jamaika (JAM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Japan (JPN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — in den letzten 30 Jahren weniger als 10 Fälle diagnostiziert, alle in der Präfektur Hokkaidō (Insel im Norden). Keine eindeutigen Hinweise auf Übertragung in anderen Regionen.</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Alle Inseln · Saison: Juni–Oktober</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Jemen (YEM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Jersey (JEY) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Jordanien (JOR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Kambodscha (KHM)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison Mai–Oktober — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Kamerun (CMR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Kanada (CAN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kasachstan (KAZ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Hauptrisikogebiete: Regionen Almaty und Ostkasachstan sowie der Sandyktau-Distrikt der Region Akmola. Seltene sporadische Fälle aus weiteren zentralen und nördlichen Lokalitäten.</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Katar (QAT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>— Polio (Einreise): aus polio-endemischen Ländern</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kenia (KEN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Achtung: Im März 2022 wurden Gelbfieberfälle im Inneren des Landes bestätigt. Da eine Ausbreitung auch auf einige der oben genannten Gebiete stattgefunden hat, sollte bis auf Weiteres die Indikation für eine Gelbfieberimpfung für Reisende nach ganz Kenia großzügig gestellt werden.</p> <p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in das gesamte Land — AUSSER North Eastern Province, Coast Province (Distrikte Kilifi, Kwale, Lamu, Malindi, Tana River), Nairobi und Mombasa <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Kirgisistan (KGZ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — TBE-Virus (Sibirischer Subtyp) in Ixodes persulcatus-Zecken nachgewiesen, phylogenetisch verwandt mit Bosnien-Stamm. Wenige Humanfälle aus dem Land berichtet.</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kiribati (KIR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kokosinseln (Australien) (CCK) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Kolumbien (COL)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Nachweis nur bei Einreise aus Angola, Brasilien, DR Kongo und Uganda (engere eigene Liste statt allgemeiner WHO-Risikoländer)
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht: <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in das gesamte Land — AUSSER Bogotá, San Andrés und Providencia sowie Gebiete > 2.300 m Höhe • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Bogotá, San Andrés/Providencia, Gebiete > 2.300 m Höhe oder die Großstädte Barranquilla, Cali, Cartagena und Medellín beschränken
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Komoren (COM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Kongo, DR (COD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Kongo, Republik (COG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Korea, DVR (Nordkorea) (PRK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Typhus 	<p>— Japan. Enzephalitis: Region: Vermutlich landesweit · Saison: Unbekannt; Nähe zu Südkorea deutet auf Hauptübertragung Mai–November hin</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Korea, Republik (Südkorea) (KOR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — keine Humanfälle gemeldet; TBE-Virus nur in Zecken und Nagern nachgewiesen.</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Mai–November</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Kosovo (KOS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kroatien (HRV)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — höchstes Risiko in Nordost- und Nordwestregionen, geringeres Risiko in der zentralen Bergregion, nur sporadische Fälle aus dem adriatischen Küstenraum. Die meisten Fälle aus Koprivnica-Križevci, Međimurje und Bjelovar-Bilogora.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kuba (CUB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Kuwait (KWT)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Laos (LAO)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Ausreise aus diesem Reiseland: <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison Juni–September — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Lesotho (LSO)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut : hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
<p>Malaria</p>		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Lettland (LVA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — hochendemisch; regelmäßig unter den Ländern mit höchster gemeldeter Inzidenz in Europa. Endemische Gebiete im gesamten Land; höchste Inzidenz in der Region Kurzeme (Westen) sowie in Vidzeme und Riga (Mitte).</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Libanon (LBN)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Liberia (LBR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht. — Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		♦ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Libyen, Staat (LBY)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut : hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Liechtenstein (LIE)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	— FSME/TBE : endemisch regional — TBE-Virus-infizierte Zecken nachgewiesen. Liechtensteinische Gesundheitsbehörden gehen von einem Risiko im gesamten Land aus. — Tollwut : (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Litauen (LTU)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — FSME/TBE: hochendemisch — hochendemisch; regelmäßig unter den Ländern mit höchster gemeldeter Inzidenz in Europa. Endemische Gebiete im gesamten Land, höchste Inzidenz zuletzt im Bezirk Utena. — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Luxemburg (LUX)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Macau, Sonderverwaltungsregion (MAC)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut 	— Tollwut : moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Madagaskar (MDG)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber : bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung : Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut : hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus : hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Malawi (MWI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Malaysia (MYS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison in Sarawak Oktober–Dezember</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus: dokumentiertes XDR-Risiko durch Import</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Malediven (MDV)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Einreise): aus polio-exportierenden Ländern</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Mali (MLI)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Risiko nur in Teilen des Landes (siehe Risikogebiet)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in den Süden des Landes (südlich der Sahara) • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf den nördlichen Sahara-Teil beschränken <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Malta (MLT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Marokko (MAR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Polio (Einreise): aus polio-betroffenen Ländern</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Marshallinseln (MHL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Martinique (Frankreich) (MTQ) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Mauretanien (MRT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in den Süden des Landes — Regionen Brakna, Trarza, Gorgol, Guidimaka, Assaba, Hodh el Gharbi, Hodh ech Chargui, Tagant, Nouakchott • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf die nördlichen Sahara-Regionen (Adrar, Dakhlet Nouadhibou, Inchiri, Tiris Zemmour) beschränken <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Mauritius (MUS)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Mayotte (Frankreich) (MYT) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<ul style="list-style-type: none"> — Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Mexiko (MEX)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Mikronesien (FSM)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Moldau (MDA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Typhus 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — Situation epidemiologisch unklar; sehr begrenzte Datenlage. Bisher < 10 Humanfälle dokumentiert; TBE-Virus früher in Zecken nachgewiesen.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Monaco (MCO)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Mongolei (MNG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Hauptrisikogebiete: Provinzen Selenge und Bulgan im Norden.</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Montenegro (MNE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Montserrat (UK) (MSR) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Mosambik (MOZ)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Myanmar (MMR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; die meisten Fälle Mai–September</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Namibia (NAM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Nauru (NRU)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung
<p>Malaria</p>		<ul style="list-style-type: none"> — kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Nepal (NPL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet <p>— Polio (Einreise): aus 32 Polio-Risikoländern (Ägypten, Äthiopien, Afghanistan, Benin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, DR Kongo, Gambia, Guinea, Guinea-Bissau, Iran, Jemen, Kamerun, Kenia, Liberia, Madagaskar, Mali, Mauretanien, Niger, Nigeria, Pakistan, Republik Kongo, Senegal, Sierra Leone, Somalia, Sudan, Südsudan, Tadschikistan, Tschad, Uganda, Ukraine, Zentralafrikanische Republik)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Typhus • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Typhus: Typhus-Hochrisikogebiet, zudem sporadisches lokales XDR-Risiko</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Südliches Tiefland (Terai), einzelne Hügel- und Bergdistrikte · Saison: Hauptsaison Juni–Oktober</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Neukaledonien (Frankreich) (NCL) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Neuseeland (NZL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> </p>	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Nicaragua (NIC)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Niederlande (NLD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> </p>	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — erste Humanfälle 2016 identifiziert; seither sporadische Fälle aus mehreren verschiedenen Orten diagnostiziert.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Niger (NER)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Risiko nur in Teilen des Landes (siehe Risikogebiet)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in den Süden des Landes — Regionen Tillabéri, Niamey, Dosso, Tahoua, Maradi, Zinder, Diffa • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf den nördlichen Sahara-Teil (Region Agadez) beschränken <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Nigeria (NGA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer) </p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Niue (Neuseeland) (NIU) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Nördliche Marianen-Inseln (USA) (MNP) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Nordmazedonien (MKD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Norfolkinsel (Australien) (NFK) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Norwegen (NOR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Küstengebiete in Südnorwegen gelten als endemisch, insbesondere die Provinzen Agder und Vestfold og Telemark.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Österreich (AUT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — fokal endemisch im gesamten Land. Hochendemische Regionen: Kärnten, Steiermark, Oberösterreich, Salzburg, Tirol und Vorarlberg.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Oman (OMN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>▲ Erweiterte Liste — zusätzlich Ruanda und Tansania in Afrika (über die allgemeinen WHO-Risikoländer hinaus)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Pakistan (PAK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • Typhus • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Unabhängig von der Nachweispflicht wird von der STIKO vor jeder Reise (also auch Reisen ≤ 4 Wochen) eine Auffrischung empfohlen, wenn die letzte Impfstoffdosis vor mehr als 10 Jahren verabreicht worden ist.</p> <p>— Typhus: Typhus-Hochrisikogebiet, zudem dokumentiertes lokales XDR-Risiko</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Unbekannt · Saison: Unbekannt</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Palästinensische Gebiete (PSE) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Palau (PLW)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Panama (PAN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in die Provinzen Darién und Emberá-Wounaan, die indigene Comarca Guna Yala (Kuna Yala) sowie die östlich des Panamakanals gelegenen Gebiete der Provinzen Colón und Panamá • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Gebiete westlich des Panamakanals, Panama-Stadt, die Balboa-Inseln (Pearl Islands) oder die San-Blas-Inseln beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Papua-Neuguinea (PNG)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Vermutlich ganzjährig — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Paraguay (PRY)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis inkl. Transit > 24 h in Brasilien/Bolivien/Peru/Venezuela ▲ Nachweis nur bei Einreise aus Brasilien, Bolivien, Peru und Venezuela (engere eigene Liste)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in das gesamte Land — AUSSER der Hauptstadt Asunción • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich ausschließlich auf Asunción beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Peru (PER)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in 10 Regionen vollständig (Loreto, Madre de Dios, Ucayali, Amazonas, San Martín, Junín, Pasco, Huánuco, Cusco, Puno) sowie ausgewiesene Gebiete in Apurímac, Áncash, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, La Libertad und Piura • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Lima, Cuzco-Stadt, Machu Picchu, den Inka-Pfad oder Gebiete > 2.300 m Höhe beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Philippinen (PHL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet — Polio (Einreise): aus Polio-Hochrisikoländern</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison Juli–Oktober — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Pitcairninseln (UK) (PCN) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfpflicht</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Polen (POL)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: cVDPV2 im Abwasser nachgewiesen (letzter Nachweis 21.01.2025). Bisher (Stand Juni 2026) wurden keine klinischen Fälle registriert. Derzeit werden keine über die aktuellen nationalen Impfempfehlungen hinausgehenden Auffrischimpfungen empfohlen (WHO Global Polio Eradication Initiative ... Stand 03.06.2026).</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — mehr als 70 % der gemeldeten Fälle aus den Woiwodschaften Podlachien und Ermland-Masuren im Nordosten. Im Großteil des restlichen Landes endemische Foki.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Portugal (PRT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Puerto Rico (USA) (PRI) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Réunion (Frankreich) (REU) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Ruanda (RWA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Rumänien (ROU)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — nur sporadische Fälle gemeldet; Datenlage begrenzt, Krankheit möglicherweise unterdiagnostiziert.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Russische Föderation (RUS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — Endemiegebiete weit verteilt im südlichen, nicht-tropischen Waldgürtel; variable Inzidenz je nach Region. Stand 2019: 48 Regionen als endemisch eingestuft. Hohe Übertragung in Süd-Westsibirien, Süd-Ostsibirien und im südlichen Ural.</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Primorsky Krai · Saison: Juni–September</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Salomonen (SLB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Sambia (ZMB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Samoa (WSM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

San Marino (SMR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

São Tomé und Príncipe (STP)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Saudi-Arabien (SAU)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • Meningokokken ACWY <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio • Meningokokken ACWY </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet <p>— Polio (Einreise): Hadj/Umrah — Meningokokken ACWY: Hadj/Umrah-Einreisepflicht (Alter ≥ 1 Jahr, ACWY-Konjugatimpfstoff) — gilt unabhängig vom Herkunftsland</p> </p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Meningokokken ACWY • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Meningokokken ACWY: unabhängig von der Nachweispflicht Impfung bei Hadj/Umrah empfohlen</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung — Typhus: potenzielles XDR-Risiko durch Import</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Schweden (SWE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> </p>	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — hochendemisch im Großraum Stockholm im östlichen Süd-Mittelschweden (Stockholm-Schären, Mälarsee, Provinzen Uppsala und Södermanland). Weitere Hauptrisikogebiete um die Seen Vänern und Vättern im Süden sowie weitere natürliche Foki im Süden und im Zentrum des Landes. — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Schweiz (CHE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Das gesamte Land mit Ausnahme des Kantons Tessin gilt als Risikogebiet. Höheres Risiko im Nordosten, in der Zentral- und Westschweiz; der Kanton Thurgau gilt als hochendemisch.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Senegal (SEN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Serbien (SRB)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — geringe Anzahl gemeldeter Fälle; diagnostische Tests werden jedoch nicht routinemäßig durchgeführt. Fälle aus verschiedenen Lokalitäten gemeldet, einschließlich ländlicher Gebiete in der Umgebung von Belgrad.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Seychellen (SYC)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit in einem Gelbfieber-Endemiegebiet (unabhängig von Dauer)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Sierra Leone (SLE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende jeden Alters (keine Altersvorgabe)</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Simbabwe (ZWE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Singapur (SGP)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet </p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Vermutlich sehr lokal begrenzt · Saison: Ganzjährig</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Sint Maarten (Niederlande) (SXM) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Slowakei (SVK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Übertragungsherde im gesamten Land verteilt; höhere Risikogebiete im Norden und in der Mitte, insbesondere die Regionen Banská Bystrica, Žilina und Trenčín.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Slowenien (SVN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: hochendemisch — hochendemisch; regelmäßig unter den Ländern mit höchster gemeldeter Inzidenz in Europa. Fälle aus dem gesamten Land, höchste Inzidenz im Norden und in der Mitte.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Somalia (SOM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Spanien (ESP)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Sri Lanka (LKA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet </p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit, außer in den Bergregionen · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison November–Februar</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

St. Barthélemy (Frankreich) (BLM) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p> </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet </p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfpflicht</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

St. Helena (UK) (SHN) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

St. Kitts und Nevis (KNA)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Polio 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr — Polio (Einreise): aus polio-endemischen Ländern
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

St. Lucia (LCA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

St. Martin (Frankreich) (MAF) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

St. Pierre und Miquelon (Frankreich) (SPM) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

St. Vincent und die Grenadinen (VCT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Sudan (SDN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in den Süden des Landes — South Kordufan, Blue Nile, White Nile, Sennar, Gezira, Gedarif, Kassala sowie alle Darfur-Regionen und North Kordufan • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Khartoum oder die nördlichen Wüstenregionen beschränken <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Südafrika (ZAF)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Südsudan (SSD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Suriname (SUR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Svalbard und Jan Mayen (Norwegen) (SJM) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Syrien (SYR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Tadschikistan (TJK)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Taiwan (TWN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Hauptsaison Mai–Oktober</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Tansania (TZA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Thailand (THA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison Mai–Oktober, besonders Nordthailand</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus: dokumentiertes XDR-Risiko durch Import</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Timor-Leste (Osttimor) (TLS)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Vermutlich landesweit · Saison: Keine Daten; Nähe zu West-Timor deutet auf ganzjährige Übertragung hin</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Togo (TGO)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Tokelau (Neuseeland) (TKL) · Territorium

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Tonga (TON)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Trinidad und Tobago (TTO)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in dicht bewaldete Gebiete der Insel Trinidad • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf die Hauptstadt Port of Spain bzw. Großstadtgebiete oder die Insel Tobago beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Tschad (TCD)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber <p>bei Ausreise aus diesem Reiseland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polio 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate</p> <p>— Polio (Ausreise): Bei Aufenthalt > 4 Wochen muss die letzte Poliomyelitis-Impfung 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein.</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in den Süden des Landes — Regionen Mandoul, Logone Oriental/Occidental, Mayo-Kebbi Est/Ouest, Tandjilé, Moyen-Chari, Salamat, N'Djamena, Chari-Baguirmi, Hadjer-Lamis, Guéra, Sila, Batha, Lac • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf den nördlichen Sahara-Teil (Tibesti, Borkou, Ennedi, Wadi Fira, Ouaddaï) beschränken <p>— Polio: Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz unabhängig von der Nachweispflicht eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: Meningitisgürtel Kerngebiet</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Tschechien (CZE)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<ul style="list-style-type: none"> — FSME/TBE: hochendemisch — hochendemisch; regelmäßig unter den Ländern mit höchster gemeldeter Inzidenz in Europa. Übertragungsherde im gesamten Land, höchstes Risiko in der Region Südböhmen. — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Türkei (TUR)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<ul style="list-style-type: none"> — Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Tunesien (TUN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Turkmenistan (TKM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Turks- und Caicosinseln (UK) (TCA) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Tuvalu (TUV)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Uganda (UGA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht.</p> <p>— Polio: Bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz wird eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko</p> <p>— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Ukraine (UKR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B • Typhus 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — Mehrheit der Infektionen der letzten 15 Jahre aus den Regionen Wolhynien und Krim. Weitere Foki im gesamten Land, u. a. in Riwne, Schytomyr, Kiew, Tschernihiw und in der Karpaten-Region.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Ungarn (HUN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: endemisch regional — höchste Inzidenz im westlichen Transdanubien und im Norden des Landes; in den meisten anderen Gebieten viel niedrigeres oder kein Risiko.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Uruguay (URY)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Usbekistan (UZB)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Vanuatu (VUT)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Vatikanstadt (Heiliger Stuhl) (VAT)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Venezuela (VEN)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> <p>bei Einreise aus Drittstaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Nachweis nur bei Einreise aus Brasilien (engere eigene Liste)
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber* • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Gelbfieber*: Risiko nur in bestimmten Teilen des Landes; unabhängig von der Nachweispflicht gelten folgende Impfeempfehlungen für alle Reisenden ab einem Alter von ≥ 9 Monaten, wenn keine Kontraindikation besteht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impfung empfohlen für alle Reisen in das gesamte Land — AUSSER den Bundesstaaten Aragua, Carabobo, Miranda, Vargas, Yaracuy, Falcón, Lara, Distrito Capital und der Insel Margarita • Impfung nicht empfohlen für Reisen, die sich auf Caracas, Valencia, die Insel Margarita oder Gebiete > 2.300 m Höhe in Mérida, Trujillo und Táchira beschränken
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Vereinigte Arabische Emirate (ARE)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber </p>	<p>— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 9 Monate ▲ Nachweis auch bei Flughafenstransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet</p>
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Typhus 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung — Typhus: potenzielles XDR-Risiko durch Import</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Vereinigte Staaten (USA)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> </p>	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Vereinigtes Königreich (Großbritannien/Nordirland) (GBR)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	<p>— Polio: cVDPV2 im Abwasser nachgewiesen (letzter Nachweis 16.09.2025). Bisher (Stand Juni 2026) wurden keine klinischen Fälle registriert. Derzeit werden keine über die aktuellen nationalen Impfeempfehlungen hinausgehenden Auffrischimpfungen empfohlen (WHO Global Polio Eradication Initiative ... Stand 03.06.2026).</p>
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • FSME/TBE • Hepatitis B 	<p>— FSME/TBE: sporadisch — fokal endemisch in einer kleinen Anzahl von Gebieten. Drei wahrscheinliche oder bestätigte Humanfälle in England seit 2019; ein bestätigter Fall in Schottland 2022. TBE-Virus-infizierte Zecken nachgewiesen u. a. in Thetford Forest, an der Grenze Hampshire/Dorset, im New Forest und in den North Yorkshire Moors.</p> <p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfeempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>

Vietnam (VNM)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Japanische Enzephalitis • Tollwut • Typhus 	<p>— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben</p> <p>— Japan. Enzephalitis: Region: Landesweit · Saison: Ganzjährig; Hauptsaison Mai–Oktober, besonders Nordvietnam</p> <p>— Tollwut: moderates Risiko für Tollwut bei Hunden</p> <p>— Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität</p>
<p>Malaria</p>		<p>◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)</p>

Wallis und Futuna (Frankreich) (WLF) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfpflicht
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Weihnachtsinsel (Australien) (CXR) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus Deutschland: <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> bei Einreise aus Drittstaat: <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus einem Gelbfieber-Endemiegebiet für Reisende im Alter ≥ 1 Jahr ▲ Nachweis auch bei Flughafentransit > 12 h in einem Gelbfieber-Endemiegebiet ▲ Gleiche Anforderungen wie Australien — mit Ausnahme der Galápagos-Inseln (Ecuador)
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende <u>Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen</u> (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfpflicht
Malaria		— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet

Westsahara (ESH) · Territorium

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis A • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B • Tollwut • Typhus 	— Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Zentralafrikanische Republik (CAF)

Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i>	bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland): <ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber 	— Gelbfieber: bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland) für Reisende im Alter ≥ 9 Monate
Impfungen für alle Reisenden	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbfieber • Hepatitis A • Polio • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	— Gelbfieber: Landesweites Risiko; unabhängig von der Nachweispflicht sollten alle Reisende gegen Gelbfieber geimpft werden, wenn keine Kontraindikation besteht. — Polio: Die letzte Polio-Impfung soll 12 Monate bis 4 Wochen vor der Ausreise erfolgt sein. Die WHO empfiehlt dies für Aufenthalte > 4 Wochen (WHO Polio Statement 03/2026). Bei Aufenthalt ≤ 4 Wochen wird bei fehlendem oder unvollständigem Impfschutz eine Vervollständigung bzw. Auffrischimpfung mit IPV empfohlen.
Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Chikungunya • Dengue • Hepatitis B • Meningokokken ACWY • Tollwut • Typhus 	— Dengue-Impfung: Personen ≥ 4 Jahre, die anamnestisch eine labordiagnostisch gesicherte Dengue-Virusinfektion durchgemacht haben — Meningokokken ACWY: erweiterter Meningitisgürtel, potenzielles Risiko — Tollwut: hohes Risiko für Tollwut bei Hunden — Typhus/Paratyphus: hohes Risiko und/oder hohe Endemizität
Malaria		◆ Malaria-Risiko – s. landesspezifische Empfehlungen (hier) und Karten (hier) der DTG (StAR)

Zypern (CYP)

<p>Nachweispflicht gemäß WHO WHO ITH 2022 Country List (PDF) WHO Polio Statement (03/2026) <i>(unabhängig davon können nationale Vorschriften gelten)</i></p>	<p>bei Einreise aus jedem Land (einschließlich Deutschland):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>keine</i> 	
<p>Impfungen für alle Reisenden</p>	<ul style="list-style-type: none"> • altersentsprechende Standard- und Indikationsimpfungen gemäß den STIKO Empfehlungen (z. B. MMR/MMR-V, Tdap, Polio, Influenza, Pneumokokken, Hepatitis B, FSME, HPV, MPox, Meningokokken, COVID-19) 	
<p>Zusätzliche Impfungen bei reiseassoziiertem Risiko <i>(s. auch Indikation und weitere Hinweise im jeweiligen Erregerkapitel in Kapitel 5 sowie weitere Präventionsmaßnahmen in Kapitel 2)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hepatitis B 	<p>— Tollwut: (weitestgehend) frei von Tollwut bei Hunden — keine routinemäßige Impfempfehlung</p>
<p>Malaria</p>		<p>— kein Malaria-Risiko bekannt oder gemeldet</p>