

Hinweis für Einreisende aus Risikogebieten:

Nach der am 11. Juli veröffentlichte und am 13. Juli in Kraft getretenen Niedersächsische Verordnung über infektionsschützende Maßnahmen gegen die Ausbreitung des Corona-Virus regelt Paragraph 27 wer bei einer Einreise aus dem Ausland nach Niedersachsen in eine 14-tägige häusliche Quarantäne muss. Hierbei ist unerheblich, ob die Einreise per Land-, See-, oder Luftweg erfolgt oder ob es sich um eine Rückreise aus dem Urlaub handelt.

Einreisen aus allen Ländern

In der Verordnung wird bei verpflichtender Quarantäne nicht zwischen Einreisen aus einem EU- oder EWR-Land und Drittstaaten unterschieden. Einreisen ziehen immer dann eine verpflichtende Quarantäne nach sich, wenn Personen sich zu einem beliebigen Zeitpunkt innerhalb von 14 Tagen vor der Einreise in einem sogenannten Risikogebiet aufgehalten haben. Das Robert-Koch-Institut veröffentlicht hierzu regelmäßig eine Liste von Ländern:

- Übersicht Risikoländer RKI

Zum Risikogebiet gehört auch

Dänemark: die Region Hovedstaden einschließlich der Hauptstadt Kopenhagen.

Ausnahmen

In bestimmten Fällen kann von der verpflichtenden Quarantäne bei Einreisen abgesehen werden. Diese gelten allerdings nur dann, wenn keine Corona-Virus SARS-CoV-2 Krankheitssymptome vorhanden sind. Sollten innerhalb von 14 Tagen nach Einreise Symptome auftreten ist unverzüglich das zuständige Gesundheitsamt zu informieren. Folgende Ausnahmen nennt die Verordnung:

- Auslandsaufenthalt ist kürzer als 48 Stunden,
- Vorlage eines ärztlichen Zeugnisses in deutscher oder englischer Sprache, das bestätigt, dass keine Anhaltspunkte für das Vorliegen einer Infektion mit dem Corona-Virus SARS-CoV-2 vorhanden sind. Grundlage muss ein molekularbiologischer Corona-Test sein, der in einem Labor in der Europäischen Union oder in einem vom RKI bekanntgegebenen Staat, **höchstens 48 Stunden** vor der Einreise in die Bundesrepublik Deutschland, durchgeführt worden ist.
- Nach Einreise in Deutschland wurde ein Corona-Test durchgeführt, dessen Ergebnis negativ ist und es liegen keine entsprechenden Krankheitssymptome vor.