

Hinweise für Urlaubsrückkehrer (Stand August 2021)

1. Sofern Sie Ihren Urlaub in einem Corona-Risikogebiet, dh. in einem Hochrisikogebiet oder Virusvariantengebiet verbringen, müssen Sie Ihren Arbeitgeber (**hier ergänzen, wer konkret informiert werden soll**) vorher (im Notfall nachher) darüber informieren. Das gehört zu Ihren nebenvertraglichen Pflichten aus dem Arbeitsverhältnis.

2. Sofern Sie Ihren Urlaub in einem Land, welches als Hochrisikogebiet oder Virusvariantengebiet ausgewiesen ist, verbringen, müssen Sie folgendes beachten:

- Hochrisikogebiet:
Sie müssen bei der Einreise nach Deutschland bzw. vor der Beförderung einen Impf- oder Genesenennachweis oder einen negativen PCR-Test (max. 72h) oder Antigen-Test (max. 48h) besitzen
und
sich in 10-tägige Quarantäne begeben (Verkürzung ab 1. Tag mit Impf- oder Genesenennachweis oder ab 5. Tag mit negativem Testnachweis).
- Virusvariantengebiet:
Sie müssen bei der Einreise nach Deutschland bzw. vor der Beförderung einen negativen PCR-Test (max. 72h) oder Antigen-Test (max. 48h) besitzen. (Ein Impf-/Genesenennachweis ist nicht ausreichend!)
und
sich in 14-tägige Quarantäne begeben (Eine Verkürzung aufgrund eines Impf-/Genesenennachweis oder aufgrund negativem Testnachweis ist **nicht** möglich!

3. Für die Dauer der Quarantäne besteht kein Anspruch auf Lohnfortzahlung durch den Arbeitgeber, da Ihre Tätigkeit nicht im Homeoffice erbracht werden kann. Außerdem erhalten Sie für diesen Zeitraum in der Regel keine Erstattung von der zuständigen Behörde, da diese Quarantäne selbstverschuldet ist.

4. Die Quarantäne ist auch kein Fall der Arbeitsunfähigkeit. Sofern Sie in diesem Fall gleichwohl eine Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung vorlegen, teilen wir Ihnen schon jetzt mit, dass wir diese anzweifeln und vom medizinischen Dienst überprüfen lassen. Daneben behalten wir uns insoweit auch weitere arbeitsrechtliche Konsequenzen (von einer Abmahnung bis hin zu einer Kündigung) vor.

5. Für detaillierte Rückfragen steht Ihnen (**bitte ergänzen**) zur Verfügung.