

CORONAVIRUS

WIEN

3G-NACHWEISPF LICHT AM ARBEITSPLATZ

Gem. 5. COVID-19-Notmaßnahmenverordnung und Wiener COVID-19-Notmaßnahmenbegleitverordnung ist während der gesamten Aufenthaltsdauer am Arbeitsplatz einer der folgenden Nachweise bereitzuhalten:

Zusätzlich zur 3G-Nachweispflicht ist in geschlossenen Räumen eine FFP2-Maske zu tragen, wenn ein physischer Kontakt zu anderen Personen nicht ausgeschlossen werden kann und das Risiko einer Infektion nicht durch sonstige geeignete Schutzmaßnahmen minimiert wird.

GEIMPFT



Einmalimpfung
(Johnson & Johnson)

ab 22 Tage nach der Impfung
bis 270 Tage nach der Impfung

Zweitimpfung (Moderna,
BioNTech/Pfizer, Astra-Zeneca)

ab der **2. Impfung**
bis 360 Tage nach der Zweitimpfung

Auffrischungsimpfung

bis 360 Tage nach der 3. Dosis

Erstimpfung

Impfung **bis 360 Tage**, sofern mindestens 21 Tage vor der Impfung ein positiver molekularbiologischer Test auf SARS-CoV-2 bzw. vor der Impfung ein Nachweis über neutralisierende Antikörper vorlag

GENESEN



Ärztliche Bestätigung über überstandene Covid-19-Infektion oder Genesungsnachweis oder Absonderungsbescheid

bis 180 Tage nach überstandener Infektion, die molekularbiologisch bestätigt wurde

GETESTET



PCR – Test

bis 48 Stunden nach Testabnahme

Nachweis einer befugten Stelle über ein negatives Ergebnis eines Antigentests auf SARS-CoV-2

bis 24 Stunden nach Testabnahme

INFORMATIONEN:

Detailinformationen zum 3G-Status: Website des BMSGPK:

<https://www.sozialministerium.at/Informationen-zum-Coronavirus/Coronavirus---Aktuelle-Ma%C3%9Fnahmen.html>

Informationen zu wirtschaftlichen Fragen für Unternehmer/innen:

Coronavirus Infopoint der Wirtschaftskammer: [wko.at/coronavirus](https://www.wko.at/coronavirus)

Die Inhalte dieses Aushangs wurden von der WKO nach bestem Wissen und Gewissen erstellt und basieren auf den zum jeweiligen Zeitpunkt gesicherten Informationen. Bitte beachten Sie etwaige Aktualisierungen auf der Website www.wko.at/corona. Die WKO übernimmt für die Richtigkeit der Auskünfte keine Haftung.