

Laut Wiener Covid-19-Maßnahmenbegleitverordnung ab 1. Oktober 2021:

Zutrittsberechtigung – 2,5 G-REGEL (Geimpft/Genesen/ Getestet mit PCR-Test):

1. GEIMPFT:

Als geimpft gilt man ab dem Tag der zweiten Impfung für die Dauer von 360 Tagen.
Bei Impfstoffen, die nur eine Impfung vorsehen (Johnson&Johnson) gilt diese ab dem 22.Tag nach der Impfung für 270 Tage als Nachweis.

2. GENESEN:

Als genesen gilt, wer eines der nachfolgend beschriebenen Zertifikate oder Nachweise vorweisen kann:

- ein Genesungszertifikat betreffend eine in den letzten 180 Tagen überstandene Infektion.
- oder einen Absonderungsbescheid, wenn dieser für eine in den letzten 180 Tagen vor der vorgesehenen Testung nachweislich infizierten Person ausgestellt wurde
- oder ein Nachweis über neutralisierende Antikörper, der nicht älter als 90 Tage sein darf.

3. GETESTET:

Für Personen über 12 Jahren gilt ausschließlich der PCR Test für die Dauer von 48 Stunden. Antigen-Selbsttests gelten nicht mehr als Eintrittstests.

Für Kinder gilt:

Kinder von 0-5 Jahren: keine Testpflicht

Kinder von 6-12 Jahren: PCR-Test für die Dauer von 72 Stunden oder Antigen-Test für die Dauer von 48 Stunden. Der vollständig geklebte „Ninja Pass“ ist auch gültig.

Kinder ab 12 Jahren: PCR Test für die Dauer von 48 Stunden; PCR-Testeintrag im „Ninja-Pass“ gilt für 48 Stunden als Zutritt.

Maskenpflicht:

Im gesamten Innenbereich muß, auch während der Veranstaltung ein MNS (Mund-Nasen-Schutz) getragen werden.

Kinder unter 6 Jahren müssen keinen Mund-Nasen-Schutz tragen.

Sollte es Gründe geben, warum eine Maske nicht getragen werden kann, muss ein ärztliches Attest vorgelegt werden.

Contact-Tracing:

Die Covid-19-Maßnahmenverordnung verpflichtet uns zum Erfassen Ihrer Daten - Vorname, Nachname, E-Mail oder Telefonnummer - für das Contact-Tracing.

Die Daten werden 28 Tage aufbewahrt und im Fall des Auftretens einer SARS- CoV-2-Infektion bzw. eines SARS-CoV-2-Verdachtsfalles an die zuständigen Behörden weitergeleitet. (Die Kontaktdaten werden danach geschreddert.)