

Ab Montag, den **28.02.2022** gilt am NAOB folgendes (3-G-Regel: Geimpft, genesen oder getestet)

„Als Vollständig **geimpft** gelten Menschen mit zwei Impfstoffdosen (+ 14 Tage) von:

Anforderungen für den vollständigen Impfschutz mit einem Impfstoff

Impfstoff	Zulassungsinhaber	Anzahl Impfdosen für die vollständige Impfung
Comirnaty ZuL.-Nr. EU/1/20/1528	BioNTech Manufacturing GmbH	2
Spikevax ZuL.-Nr. EU/1/20/1507	Moderna Biotech Spain, S.L.	2
Vaxzevria ZuL.-Nr. EU/1/21/1529	AstraZeneca AB, Schweden	2
COVID-19 Vaccine Janssen ZuL.-Nr. EU/1/20/1525	Janssen-Cilag International NV	2

Anforderungen für den vollständigen Impfschutz mit verschiedenen Impfstoffen (heterologes Impfschema)

Impfung 1	Impfung 2	Anzahl Impfdosen für die vollständige Impfung
Vaxzevria ZuL.-Nr. EU/1/21/1529	Comirnaty ZuL.-Nr. EU/1/20/1528	2
Vaxzevria ZuL.-Nr. EU/1/21/1529	Spikevax ZuL.-Nr. EU/1/20/1507	2
Comirnaty ZuL.-Nr. EU/1/20/1528	Spikevax ZuL.-Nr. EU/1/20/1507	2
Spikevax ZuL.-Nr. EU/1/20/1507	Comirnaty ZuL.-Nr. EU/1/20/1528	2
COVID-19 Vaccine Janssen ZuL.-Nr. EU/1/20/1525	Comirnaty ZuL.-Nr. EU/1/20/1528	2
COVID-19 Vaccine Janssen ZuL.-Nr. EU/1/20/1525	Spikevax ZuL.-Nr. EU/1/20/1507	2

Quelle: Paul-Ehrlich-Institut: [https://www.pei.de/DE/newsroom/dossier/coronavirus/coronavirus-inhalt.html?nn=169730&cms\\_pos=3](https://www.pei.de/DE/newsroom/dossier/coronavirus/coronavirus-inhalt.html?nn=169730&cms_pos=3); Stand: 23.02.2022

„Als **Genesen** gelten Menschen mit Nachweis einer vorherigen Infektion mit dem Coronavirus SARS-CoV-2, wenn die Testung durch Labordiagnostik und das Datum mit der Abnahme des positiven Abstrichs mindestens 28 Tage sowie maximal 90 Tage zurückliegt.

Quelle: Robert-Koch-Institut: [https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/COVID-Impfen/FAQ\\_Liste\\_Haeufige%20Fragen.html](https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/COVID-Impfen/FAQ_Liste_Haeufige%20Fragen.html); Stand: 23.02.2022