

CORONA-HYGIENEKONZEPT BREITENAUSBILDUNG

Dieses Hygienekonzept dient der Breitenausbildung des ASB Regionalverband Frankfurt zur Vorbereitung der angebotenen Lehrgänge. Der Gesundheitsschutz von Teilnehmenden und Kursleitungen steht dabei an vorderster Stelle. Es gelten die folgenden Regeln:

3G: Die Kurse finden unter 3G-Bedingungen statt, d.h. alle Teilnehmenden müssen entweder geimpft, genesen oder getestet sein. Der entsprechende Nachweis ist wie folgt zu erbringen:

- Geimpfte: Nachweis eines vollständigen Impfschutzes (dreifache Impfung zzgl. 2-Wochen-Frist) durch Vorlage eines Impfpasses/-zertifikats.
- Genesene: Genesenen-Nachweis, aus dem hervorgeht, dass die Infektion am Kurstag mind. 28 Tage und höchstens 90 Tage zurückliegt.
- Weder geimpft noch genesen: Zertifikat einer offiziellen Teststelle. Die Testung darf bei Kursbeginn nicht länger als 24 Stunden zurückliegen.

AHA+L: Es sind die AHA+L-Regeln einzuhalten, d.h. Abstand halten, Hygieneregeln beachten, medizinischer Mund-Nasen-Schutz (vorzugsweise FFP2-Maske) tragen sowie regelmäßig lüften.

Ausschluss von Teilnehmenden: Teilnehmende, die unter den bekannten Krankheitssymptomen leiden, sich in Quarantäne befinden oder wesentlich Kontakt zu infizierten Personen hatten, sind von der Teilnahme auszuschließen. Die Teilnehmenden sind über die Schutzmaßnahmen zu informieren und müssen vor Beginn des Kurses schriftlich bestätigen, dass keine grippeähnlichen Symptome vorliegen.

Es gelten die bekannten Hygieneetiketten: Kein Händeschütteln, in die Armbeuge niesen, Hände regelmäßig waschen bzw. desinfizieren. Den Teilnehmenden werden Einmalhandschuhe zur Verfügung gestellt. Getragene Masken und Einmalhandschuhe sowie Taschentücher sind umgehend in den bereitgestellten Abfallbehältern mit Deckeln zu entsorgen.

Reinigung: In den Räumlichkeiten steht Desinfektionsmittel zur Verfügung, mit dem die Teilnehmenden ihren Platz desinfizieren können. Die verwendeten Übungsmaterialien und Lehrgeräte sind durch die Kursleitung zu reinigen bzw. desinfizieren.