



Hygienekonzept Training

Das nachfolgende Hygienekonzept hat für den gesamten Trainings-, Ausbildungs- und Veranstaltungsbetrieb der DLRG Ortsgruppe Neuffen-Beuren ab dem 16.05.2022 Gültigkeit. Genaue Wochentage und Uhrzeiten sind online auf unserer Homepage einsehbar.

Allgemeine Regeln

- Bei gängigen Erkältungssymptomen (Schnupfen und Husten), Unwohlsein, Fieber oder dem Verlust von Geruchs- oder Geschmackssinn ist ein Zutritt zur Kleinschwimmhalle nicht gestattet.
- Bei Kontakt zu einer mit dem Corona-Virus infizierten Person in den letzten 4 Tagen ist ebenfalls kein Zutritt gestattet. Eine Ausnahme dieser Regel bilden alle Personen, die einen zertifizierten Schnelltest vorab durchführen.
- Ein Kontakt zu einer mit dem Corona-Virus infizierten Person zählt nur dann als Kontakt, wenn keine FFP2/KN95-Maske getragen und bei der später positiv getesteten Person unmittelbar vor dem Treffen kein Schnelltest mit negativem Ergebnis durchgeführt wurde.
- Schnelltest-Zertifikate sind maximal 6 Stunden gültig.
- Sollten nach Besuch einer Trainingseinheit Corona-typische Symptome auftreten oder ein Corona-Test positiv ausfallen, ist dies unverzüglich den unten aufgeführten Ansprechpartnern mitzuteilen.

Zusatzregeln nur für das Jugendtraining

- Zu Beginn und nach Ende der Schwimmstunde im Jugendtraining gibt es 10 Minuten Zeit, sich umzuziehen. Dadurch wird ein kontaktloser Übergang der Schwimmstunden gewährleistet. Im Idealfall kommen alle TeilnehmerInnen schon in Badebekleidung an / in die Kleinschwimmhalle.
- Duschen nach der Schwimmstunde im Jugendtraining ist aus Platz- und Zeitgründen nicht möglich.
- In den Umkleiden halten sich alle TeilnehmerInnen des Jugendtrainings in dem für ihre Gruppe vorgesehenen Bereich auf: Bahn 1 („Fensterbahn“) in der Sammelumkleide, Bahn 2 („Mittlere Bahn“) in den Einzelumkleidekabinen und Bahn 3 („Innenbahn“) vor den Schränken bei den Einzelumkleiden.

Fabian Schmid

Vorsitzender
E-Mail: info@neuffen-beuren.dlrg.de

Tim Reeth

Stv. Vorsitzender
E-Mail: info@neuffen-beuren.dlrg.de