

Hygienekonzept SG Moosburg Schwimmen für den Trainingsbetrieb in der Kleinschwimmhalle der Stadt Moosburg

Stand: 05. Oktober 2020

Die Basis aller Regeln ist die aktuell gültige Bayerische Infektionsschutzmaßnahmenverordnung ([BayIfSMV](#)) samt Ergänzungen. Weiterhin wird sich an den „[Corona Handlungsempfehlungen für Sportvereine zur Wiederaufnahme des Sportbetriebs](#)“ des des BLSV, der [Handlungsempfehlung des Ministerium](#) vom 17.08.2020, sowie dem [Rahmenhygienekonzept Sport](#) des Ministeriums orientiert.

Grundsätzlich gilt das Einhalten einer Abstandsregelung von mindesten 1,5 Metern, sowie eine Maskenpflicht in öffentlichen Bereichen.

Im Allgemeinen gilt das von der Stadt Moosburg veröffentlichte Hygienekonzept für die Kleinschwimmhalle: <https://www.moosburg.de/hygienekonzept-hallenbad-2020-2021>

Um einen reibungslosen Trainingsbetrieb zu gewährleisten, gelten im Besonderen folgende Hygienemaßnahmen für den Trainingsbetrieb:

Zutritt zur Kleinschwimmhalle und Teilnahme am Trainingsbetrieb:

1. Es wird sicher gestellt, dass nicht mehr Teilnehmer in der Kleinschwimmhalle anwesend sind, als durch die notwendigen Abstandsregeln (1 Person pro 10m²) möglich sind.
2. Der Übungsleiter informiert die Teilnehmer über die Notwendigkeit der Einhaltung der Sicherheitsmaßnahmen zum Infektionsschutz, dazu gehören unter anderem Abstandsregeln, Regeln der „Niesetikette“ und Einordnung von Erkältungssymptomen. Personen mit erkennbaren Symptomen einer Atemwegsinfektion ist im Regelfall der Zugang zu verwehren.
3. Alle Personen müssen sich bei Betreten des Betriebs die Hände desinfizieren oder waschen. Geeignete Waschelegenheiten bzw. Desinfektionsspender sind durch den Betreiber vorzuhalten.
4. Im Eingangsbereich und Umkleidebereich ist auf ausreichend Abstand zu achten, sowie eine Mund-Nasenbedeckung erforderlich. In der der Kleinschwimmhalle ist das Abstandsgebot von mindestens 1,5 Metern einzuhalten.
5. Der Zutritt zu den Umkleiden und zum Bad erfolgt in festen Trainingsgruppen. Ein Vermischung von Gruppen wird vermieden.
6. Vor Zutritt werden durch den Übungsleiter die Kontaktdaten aller Teilnehmer und Übungsleiter (Name, Vorname, Anschrift, Telefonnummer) sowie die Dauer des Eintritts schriftlich festgehalten und dem Betreiber der Kleinschwimmhalle übergeben. Der Betreiber der Kleinschwimmhalle verwahrt diese zwecks Kontaktpersonennachverfolgung für einen Zeitraum von 1 Monat auf. Der Betreiber muss sicher stellen, dass im Anschluss an die Verwahrdauer die Dokumente gemäß DGSVO ordnungsgemäß zu vernichten sind. Eine Verarbeitung der Daten zu anderen Zwecken als der Kontaktpersonennachverfolgung ist nicht zulässig.

Nutzung der Kleinschwimmhalle:

1. Die Nutzung von sanitären Einrichtungen und Umkleiden ist unter Beachtung der gebotenen Schutzmaßnahmen zulässig.
2. Das Sportschwimmbecken ist mit Bahnmarkierungen („Leinen“) auszustatten. Ein Konzept zum geordneten Schwimmbetrieb („Kreisverkehr“) ist erstellt und wird den Teilnehmern vor Beginn des Trainingsbetriebs durch den Übungsleiter erklärt.
3. Weiterhin ist im Wasser ein Abstand von mindestens 1,5 Meter zwischen zwei Schwimmern einzuhalten.
4. Jeder Sportler sollte für einen reibungslosen Trainingsablauf und der Erhaltung der eigenen Gesundheit folgendes mitbringen:
 - a. Bademantel oder mindestens ein großes Badetuch.
 - b. Badeschuhe
 - c. Eigenes Equipment, das für das Training benötigt wird (Schwimmbrille, Badehaube, Flossen, etc)
5. Duschen ist unter Wahrung des Abstandsgebots möglich.
6. Es werden Vorkehrungen getroffen, um die Belastung der Raumluft durch Aerosole zu minimieren. Neben der normalen Frischluftzufuhr durch die Lüftung des Gebäudes wird regelmäßig bzw. falls möglich dauerhaft in der Schwimmhalle gelüftet.

Generell gilt, dass Personen, die nicht zur Einhaltung dieser Regeln bereit sind, im Rahmen des Hausrechts der Zutritt oder Aufenthalt zur Kleinschwimmhalle untersagt werden kann und eine Teilnahme am Übungsbetrieb nicht möglich ist.

Moosburg, 22. Oktober 2020

Michael Daimer, Andreas Ehrmaier
Abteilungsleitung Schwimmen SG Moosburg