## Sportausübung ist wie folgt zulässig (ab 07.06.):

## Inzidenz unter 50

- Sportausübung ohne Gruppenbegrenzung (unter Einhaltung des Rahmenkonzeptes Sport)
- Betrieb von Fitnessstudios, Tanzschulen & Schwimmbädern möglich
- Zuschauerbetrieb mit bis zu 500 G\u00e4sten bei fester Bestuhlung (AHA-Regel beachten)
- · Gullig für alle Sportarten
- Nutzung von Umkleiden und Duschen

- · Allgemeine Testpflicht entfällt
- Versammlungen bis 100 TN im Außenbereich sowie 50 TN im Innenbereich
- Vereinsgastronomie (Außen + Innen) bis 24:00 Uhr
- · Keine Maskenpflicht im Schulsport

## Inzidenz 50-100

- Sportausübung ohne Gruppenbegrenzung (unter Einhaltung des Rahmenkonzeptes Sport) mit negativem Test
- Kontaktfreier Sport in Gruppe bis zu 10 Personen ohne Testnachweis
- Outdoor-Sport f
  ür Kinder unter 14 Jahren in 20er-Gruppe ohne Testnachweis
- Betrieb von Fitnessstudios, Tanzschulen & Schwimmbädern mit negativem Test möglich
- Zuschauerbetrieb mit bis zu 500 G\u00e4sten bei fester Bestuhlung mit negativem Test (AHA-Regel beachten)
- · Gültig für alle Sportarten
- Nutzung von Umkleiden und Duschen
- Versammlungen bis 50 TN im Außenbereich sowie 25 TN im Innenbereich (je mit negativem Test)
- Vereinsgastronomie (Außen + Innen) bis 24:00 Uhr (je mit negativem Test)
- Anerkennung von Tests an Schulen/Hochschulen für den Sportbetrieb
- · Keine Maskenpflicht im Schulsport

## Inzidenz über 100

- · Nur Outdoor-Sport
- Nur Kontaktfreier Sport
- Alleine, zu zweit oder mit den Angehörigen des eigenen Hausstandes
- Gruppen von bis zu 5 Kindern (unter 14 Jahren)
- Anleitungspersonen benötigen negativen Test

Regelungen aus der Bundes-Notbremse laufen zum 30.06.2021 aus.

- Keine Vereinsversammlungen erlaubt.
- Vereinsgastronomie nur f
   ür Abholung bzw. Lieferung zugelassen
- Anerkennung von Tests von Schulen/Hochschulen f
  ür den Sportbetrieb
- Maskenpflicht im Schulsport
- Körperkontakt
- Indoor-Sport
- Nutzung von Umkleidung und Duschen
- Zuschauerbetrieb

Rahmenhygienekonzept "Sport" (siehe Seite 7 der Handlungsempfehlungen)