



HANSEFIT

Herzlich willkommen beim HANSEFIT-Kooperationspartner MTV Jever von 1862 e.V.
Seit dem 01.07.2024 sind wir Kooperationspartner von HANSEFIT.

Durch die Kooperation kannst Du an folgenden Sportangeboten bei uns teilnehmen:

- Gerätepark
 - Fitness, Gesundheit & Co.
 - Indoor Cycling
 - Yoga
 - Saunanutzung
- (Sportangebot und Zeiten im Anhang)

Bevor Du startest:

Fülle bitte die Anmeldung aus (siehe Anhang) und gib sie im Gerätepark bei einem unserer Trainer oder einer Trainerin ab.

Zusätzlich ist eine Registrierung über unser Buchungssystem **SPORTMEO** erforderlich. Damit kannst Du Dich bequem von zu Hause oder unterwegs in Deine gewünschte Stunde einbuchen.

Wichtige Hinweise zur Buchung:

- Bei allen Sportangeboten gibt es eine begrenzte Teilnehmerzahl. Ist diese erreicht, wirst Du automatisch auf die Warteliste gesetzt.
- Sobald ein Platz frei wird, informiert Dich SPORTMEO automatisch, und Du kannst an der Stunde teilnehmen.
- In SPORTMEO findest Du jederzeit die aktuellen Stundenpläne sowie eventuelle Stundenausfälle. Die Stunden werden jeweils **eine Woche im Voraus** angezeigt.

Wichtig: Eine Teilnahme ist **nur nach vorheriger Einbuchung** möglich.

(Anleitung zur Nutzung von SPORTMEO findest Du im Anhang.)

Ein Training im Fitness- und Gesundheitspark *top-fit* setzt Folgendes voraus:

Für alle HANSEFIT-Mitglieder fällt grundsätzlich eine einmalige Einweisungsgebühr von 30,00 EUR an. Dies gilt unabhängig davon, ob eine Einweisung im Gerätepark oder die Erstellung eines Trainingsplans in Anspruch genommen wird.

Falls Du einen Einweisungsgutschein über 30,00 EUR von HANSEFIT erhältst, kannst Du diesen einlösen. Liegt kein Gutschein vor, berechnen wir Dir die Gebühr von 30,00 EUR.

Wünschst Du eine Einweisung oder die Erstellung eines Trainingsplans, ist eine Terminabsprache mit unseren Trainern/Trainerinnen erforderlich.

Vor jedem Training muss immer der Check-In mit dem QR-Code erfolgen.

Dieser steht im Eingangsbereich am Tresen.

Wir wünsche Dir viel Spaß in unserer Sportanlage.