

Vor Deinem Besuch:

1. Lade die Myzone App herunter



Folge den Einweisungen in der App:



- 1. Öffne die App und klicke auf den Button " ERSTELLE MYZONE ACCOUNT"
- 2. Erfasse die geforderten Daten und klicke auf "WEITER"
- 3. Klicke auf "Ich habe mein Gerät in meinem Fitnesstudio....."

4.	5.	6.
÷ 🔥	← ⊖ Erstelle dein Myzone-Account	← O Erstelle dein Myzone-Account
Trete der Community deines Fitnessclub bei!	Gib deine Daten ein, um dein Myzone-Profil zu vervollständigen und mach bei jedem Training das Beste aus deiner Belastung.	Gib deine Daten ein, um dein Myzone-Profil zu vervolletändigen und mach bei jedem Training das Beste aus deiner Belastung.
Trage deine Facility ID ein	Geburtsdatum	Geburtadatum
<u>DE-7C5Y</u>	Geschlecht	Geschäftsbedingungen
Was ist eine Einrichtungs-ID? A unique number assigned to your facility so that you can join their community, connecting with staff and members for the ultimate Myzone experience	Gewicht kg LB KG	Bito isse de Bedigungen und Kostilionen, de unter verliekt and, bever de fortfähret. Myssen Bedingungen und kostiliserer, Misseniran Generalfähre kontent koh bestärige, dass ich die Allgemeinen Geschaftsbedingungen gekenn habe und diese allogener.
Wie finde ich meine Einrichtungs-ID? Das Personal deiner Einrichtung kann dir diesen Code	cm FT/IN CM	AKZEPTIEREN UND FORTFAHREN Abbrechen
geben.	WEITER	WEITER

4. Trete der BEBAK BOOT'N'BOXING Community mit der Facility ID:

DE-7C5Y bei.

- 5. Erfasse Deine persönlichen Angaben, damit die Werte korrekt ermittelt werden können.
- 6. Akzeptiere die Geschäftsbedingungen



7. Klicke auf "BIST DU STARTKLAR"

8. Wähle für den Datenschutz Dein Heimatland aus und klicke anschließend auf den Button "Verstanden"

- 9. Klicke hier auf "Ich habe noch keinen Myzone Sender"
- 10. Es ist alles vorbereitet. Weiter geht es dann im Studio

Im Studio



- 1. Öffne Deine App und klicke oben rechts auf das Symbol
- 2. Klicke auf "Füge ein neues Gerät hinzu"
- 3. Klicke auf "MyZone-Gerät



5. Gib den 7-stelligen Code des Sensors ein. Diesen findest Du auf der Rückseite des Sensors.