FITNESSTRAINER/IN-B-LIZENZ

Also available



bsa-akademie.de/fitben

ZIEL

Der Lehrgang qualifiziert die Teilnehmer zur Planung und Durchführung eines fitnessorientierten Kraft-, Ausdauer- und Beweglichkeitstrainings unter Beachtung der Anforderungen an eine optimale Trainingssteuerung im Fitnesstraining. Die Lehrgangsteilnehmer sind in der Lage, individuelle Trainingspläne zu erstellen, die Fitnesskunden in die Planungsschritte und Übungen des Trainingsplans einzuweisen sowie bei Bedarf zu korrigieren. Ergänzend zu den Qualifikationen im Trainingsbereich werden sie qualifiziert, Empfehlungen zu einer bedarfsgerechten Ernährung auszusprechen. Mit diesen umfassenden Kenntnissen sind die Lehrgangsteilnehmer in der Lage, Kunden, die ein gesundheitsorientiertes Fitnesstraining betreiben, gezielt zu beraten und zu betreuen.



Der Lehrgang richtet sich an Interessenten, die eine Basisqualifikation mit fundamentalen Kenntnissen und Fähigkeiten zur gezielten Steuerung eines fitnessorientierten Kraft-, Ausdauer- und Beweglichkeitstrainings absolvieren oder ihr eigenes Training optimieren wollen. Für die Teilnahme an diesem Lehrgang wird eigene praktische Erfahrung im Fitnesstraining dringend empfohlen.

BERUFLICHE QUALIFIKATIONSSTUFE

Fernstudien-DQR-Stufe 3; Basisgualifikation

Die Ausbildung führt zum Erwerb von Kenntnissen, die zur Berufsaufnahme befähigen bzw. einen Berufswechsel vorbereiten.

EMPFOHLENE WEITERBILDUNGEN

- Lehrer/in für Fitness
- Fitnesstrainer/in-A-Lizenz
- Athletiktrainer/in-A-Lizenz



DAUER

6 Monate mit 4 Tagen Präsenzphase 1 Tag Prüfung



PRÜFUNG

Zulassung

Teilnahme an der Präsenzphase

Art

Ausschließlich vor Ort: Schriftliche und praktisch-mündliche Prüfung



ANERKENNUNG

Staatlich geprüft und zugelassen ZFU-Nr. 622487



GEBÜHR

1.398,00 EUR; in 2 Raten zu je 699,00 EUR oder monatlich 170,00 EUR in 9 Raten; gesamt: 1.530,00 EUR

Preisvorteil nutzen: bis zu 20 % (Seite 138) Förderung möglich (Seite 138)



START

Jederzeit möglich



INFOS/ANMELDUNG

QR-Code scannen









INHALTE

(Auszug aus den Inhalten)



- 1. Grundlagen der Trainingslehre
 - Motorische Fähigkeiten
 - Anpassungen durch Training
 - Trainingsprinzipien



2.) Trainingssteuerung im Fitnesstraining

- Aufgaben der Trainingssteuerung
- Fünf-Stufen-Modell der Trainingssteuerung



3. Aufbau einer Trainingseinheit

- Ziele und Inhalte des Auf- und Abwärmens
- · Gestaltung des Hauptteils einer Finheit



(4.) Angewandte Trainingslehre

- Grundlagen des Krafttrainings
- Grundlagen des Ausdauertrainings
- Grundlagen des Beweglichkeitstrainings



5. Gerätehandling/ Übungsunterweisung

- Didaktisch-methodischer Ablauf einer Übungsunterweisung
- Maßnahmen zur Bewegungskorrektur



6. Grundlagen der Anatomie/ Physiologie

- Aktives und passives Bewegungssystem
- Herz-Kreislauf-System
- Energiestoffwechsel



Ernährungsphysiologische Grundlagen