Orthopädische Manuelle Therapie

Für Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten mit abgeschlossener Ausbildung in Manueller Therapie besteht die Möglichkeit, die international anerkannte OMT-Weiterbildung der Deutschen Gesellschaft für Orthopädische Manuelle Therapie (DGOMT) zu absolvieren und dabei 70 ECTS-Punkte auf den Master of Science Interdisziplinäre Gesundheitsförderung angerechnet zu bekommen.

Die beiden CAS "Neuromuskuläre Funktion" (Universität Freiburg) und "Diagnostik und Management in der Gesundheitsförderung" (Hochschule Furtwangen) vermitteln die theoretischen Grundlagen der DGOMT-Weiterbildung.

Die OMT-Weiterbildung im Überblick

- Dauer der berufsbegleitenden Weiterbildung bis zum OMT-Abschlussexamen ca. 2,5 Jahre
- Abschluss mit dem international anerkannten OMT-Zertifikat nach IFOMPT-Standard und dem Titel PT-OMT (DGOMT®)
- Anrechnungsmöglichkeit auf den M. Sc. Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (Voraussetzung: abgeschlossenes B.A.-Studium mit 180 ECTS-Punkten)

Ansprechpartnerin bei der DGOMT: Antje Mehner Clausstraße 10-12 09126 Chemnitz E-Mail: omt@dgomt.de



Weitere Informationen unter: www.dgomt.de





Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Institut für Sport und Sportwissenschaft Sandfangweg 4 79102 Freiburg

T+49 761 203-4511

Hochschule Furtwangen

Fakultät Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft Robert-Gerwig-Platz 1 78120 Furtwangen

T+49 7723 920-2676

Alle wichtigen Informationen zum Studium finden Sie unter:

www.igf-studium.de

gefördert von





IGF INTERDISZIPLINÄRE GESUNDHEITSFÖRDERUNG

Berufsbegleitende modulare Weiterbildung





Vorteile

Universitäre akademische Zertifizierung Certificate of Advanced Studies (CAS) Diploma of Advanced Studies (DAS) Master of Science (M. Sc.)

Modulares Baukastensystem auf verschiedenen Qualifizierungsstufen

Maßgeschneiderte Weiterbildung zur fachlichen Spezialisierung, zum beruflichen Aufstieg, Wiedereinstieg oder zur Umorientierung

Flexibles Zeitmanagement (Blended Learning), berufsbegleitend



Rahmenbedingungen

- 1 CAS besteht aus 2 Modulen
- 2 Wochenenden Präsenzzeit pro Modul
- Selbststudium ca. 8h pro Woche
- Dauer: 1 Jahr (1 Semester pro Modul)
- · vorausgesetzt wird eine abgeschlossene Berufsausbildung im Gesundheitsbereich oder ein Hochschulstudium und jeweils 1 Jahr Berufserfahrung
- Kosten und Termine siehe www.igf-studium.de

Master

• Die Teilnahme am Masterstudiengang (Bereich Forschungskompetenz) setzt ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit mindestens 180 ECTS-Punkten voraus.



CAS "Angewandte Ernährungswissenschaft Gesundheit, Leistung, Sport"

Prof. Dr. Jana Strahler / Prof. Dr. Daniel König



CAS "Neuromuskuläre Funktion -**Bewegungsanalyse** und Training"

Prof. Dr. Urs Granacher / Prof. Dr. Dominic Gehring



CAS "Diagnostik und Management in der Gesundheitsförderung"

Prof. Dr. Kai Röcker / Prof. Dr. Kirsten Steinhausen



CAS "Angewandte Gesundheitsförderung"

Prof. Dr. Birgit Reime / Prof. Dr. Kirsten Steinhausen



Master of Science (M.Sc.)

In der letzten Stufe zum Master erabeiten Sie weitere 50 ECTS Punkte im Bereich Forschungskompetenz. Dieser Bereich besteht aus den Modulen:

- Wissenschaftliches Arbeiten
- Forschungsprojekt
- · Austausch in der Wissenschaft
- Masterarbeit und Abschlussprüfung

Die Teilnahme am Masterstudiengang setzt ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit 180 FCTS-Punkten voraus.

Diploma of Advanced Studies (DAS)

Der Abschluss von zwei CAS entspricht 30 ECTS-Punkten. Mit Abschluss eines Vertiefungsmoduls (5 ECTS-Punkte) haben Sie ein "Diploma of Advanced Studies" (DAS) mit 35 ECTS-Punkten erreicht. Wurden 2 DAS (= 70 ECTS) absolviert, ist der Weg frei für die Masterstufe.

Certificate of Advanced Studies (CAS)

Ein "Certificate of Advanced Studies" (CAS) entspricht 15 ECTS-Punkten. Für den Masterabschluss müssen vier CAS absolviert werden. Im Rahmen des Zertifikatsstudiums können die CAS auch einzeln belegt werden.

Der Weg zum Master