

# STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W/D).

## – SPORTWISSENSCHAFT / DIGITALE THERAPIEN.

Mit Fokus auf Rücken, Arthrose, Osteoporose und onkologische Trainingsprogramme.  
> Remote | ab sofort | 8-12 Std./Woche.



### Du studierst Sportwissenschaft und interessierst dich für hybride Therapien mit digitalen Gesundheitslösungen?

Dann werde Teil unseres interdisziplinären Teams! Wir suchen eine engagierte studentische Hilfskraft (m/w/d), die unsere Online-Kurse im Rahmen hybrider Therapien fachlich begleitet und weiterentwickelt.

Die Kurse richten sich an Patienten mit chronischen Beschwerden sowie an Therapeuten, die sich in evidenzbasierter Bewegungstherapie fortbilden.

### Deine Aufgaben

- > Fachlicher Ansprechpartner/-partnerin für Patienten bei inhaltlichen Fragen zu unseren Online-Kursen (Rücken, Arthrose, Osteoporose, Krebs)
- > Fachlicher Ansprechpartner/-partnerin für die Beantwortung von Kommentaren und Fragen aus den Therapeuten-Ausbildungskursen
- > Unterstützung unserer Mitarbeitenden bei sporttherapeutischen Fachfragen
- > Bearbeitung der eingehenden Anfragen der Patienten und Therapeuten über unser zentrales Ticketsystem
- > Hinterlegung der Zertifizierungspunkte für Therapeuten nach Abschluss einer Ausbildung
- > Evaluation und Weiterentwicklung der Kursinhalte nach aktuellen sportwissenschaftlichen Erkenntnissen

# STUDENTISCHE HILFSKRAFT (M/W/D).

## – SPORTWISSENSCHAFT / DIGITALE THERAPIEN.

Mit Fokus auf Rücken, Arthrose, Osteoporose und onkologische Trainingsprogramme.

> Remote | ab sofort | 8-12 Std./Woche.

### Was du mitbringen solltest

- > Eingeschriebene Studentin/Eingeschriebener Student der Sportwissenschaft, Bewegungs-/ Gesundheitswissenschaft oder verwandter Studiengänge (Bachelor oder Master)
- > Fachliches Grundverständnis in den Bereichen Trainingslehre, Reha- und Präventionstherapie
- > Kommunikationsstärke, gutes schriftliches Ausdrucksvermögen und Empathie im Umgang mit Patienten und Therapeuten
- > Selbstständige, zuverlässige Arbeitsweise – insbesondere im Remote-Setting
- > Sicherer Umgang mit digitalen Tools (MS Office, idealerweise Ticketsysteme)
- > Sehr gute Deutschkenntnisse (C1+)

### Was wir dir bieten

- > Ausbildung zum FPZ-Therapeuten (Rücken, Hüfte/Knie, Osteoporose, Krebs)
- > Mitarbeit an einem innovativen digitalen Gesundheitsangebot
- > Fachlich spannende Einblicke in moderne Therapie- und Ausbildungskonzepte
- > Flexible Arbeitszeiten und auf Wunsch auch vollständig remote möglich
- > Die Chance, eigene Ideen zur Weiterentwicklung der Kurse einzubringen
- > Ein kollegiales und engagiertes Team, das dich unterstützt

### Interesse geweckt? Noch Fragen ?

Für alle Fragen einfach kurze WhatsApp mit Rückruf-Zeitfenster schicken- ich melde mich sofort zurück: **0221 99 530 731**

**Unterlagen** (Kurz-Lebenslauf, ein paar Zeilen zur Motivation) **gerne auch über WhatsApp oder per Mail an: [join-us@fpz.de](mailto:join-us@fpz.de)**

**Stichwort: Stud.Hilfskraft Sportwissenschaften. Bitte an Kontaktdaten mit Zeitfenster zusenden**

> **Bewerbungsschluss:** Offen bis Besetzung



**Ingrid Nolting**

**Personal- und Organisationsentwicklung**

Tel.: +49 221 99 530 731

Mobil: +49 151 209 606 52

[join-us@fpz.de](mailto:join-us@fpz.de)

[www.fpz.de](http://www.fpz.de)