

Der Beruf

- Kommunikation und Interaktion mit gesunden und kranken Menschen macht Ihnen Freude?
- Sie leben aktiv?
- Medizinische Fragen finden Sie interessant?

Dann ist der Beruf des Physiotherapeuten / der Physiotherapeutin für Sie genau richtig.

Die Bedeutung der Physiotherapie in unserer Gesellschaft nimmt ständig zu. Den modernen Physiotherapeuten von heute bieten sich zahlreiche Einsatzgebiete im Bereich der medizinischen Versorgung, der Rehabilitation und der Prävention. Sie arbeiten eng zusammen mit Ärzten und Vertretern anderer Gesundheitsberufe. Ein sicherer Weg in die Selbständigkeit steht Ihnen offen.



Der Schulträger – Das Kolping-Bildungswerk Württemberg e.V.

Das Kolping-Bildungswerk e.V. gehört zu den größten privaten Bildungsträgern im süddeutschen Raum. Das Angebot reicht vom Tageskurs bis zur mehrjährigen Qualifizierung. Die Produktpalette erstreckt sich dabei von Schulabschlüssen auf dem ersten und zweiten Bildungsweg über berufsbezogene Sozialarbeit, schulische Berufsausbildungen und Ausbildungen im dualen System bis hin zur allgemeinen und beruflichen Weiterbildung.

Kolping Gesundheitsschulen gGmbH
Königstraße 49 | 70174 Stuttgart

Geschäftsleitung
Fachbereich Physiotherapie
Dr. rer. med. Regina S. Nolte, MBA

Kontakt
Tel. 0711 4690947-10
Fax 0711 4690947-20
kerstin.springer@kbw-gruppe.de
www.physioschule-stuttgart.de



Hinweis: Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt. Fotos: Kolping, Adobe Stock



Kolping-Berufsfachschulen für Physiotherapie



STUTTGART | BACKNANG

VORAUSSETZUNGEN

Schulbildung

- Hauptschule mit einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung
- Mittlere Reife
- Fachhochschulreife
- Abitur

Sonstige Voraussetzungen

- Aufnahmegespräch
- Dreimonatiges Pflegepraktikum (erwünscht)
- Gesundheitliche Eignung (ärztliches Zeugnis)

Bewerbungszeitraum

Bewerbungen sind jederzeit möglich.
Bewerbungs- und Beratungsgespräche können vereinbart werden unter 0711 4690947-10.

Ausbildung & Beginn

Dauer: 3 Jahre (6 Semester)
Ausbildungs-/Studienbeginn jeweils April und Oktober

Unterricht

Die Ausbildung findet im Vollzeitunterricht statt.
Im ersten Schuljahr ca. 40 Wochenstunden.
Im zweiten und dritten Schuljahr ca. 20 Wochenstunden Unterricht und 20 Stunden praktische Ausbildung.

Prüfung

Staatsexamen, Regierungspräsidium Stuttgart

Abschluss

Staatlich anerkannte Physiotherapeutin
Staatlich anerkannter Physiotherapeut



Unterrichtsfächer

- Berufs-, Gesetzes- und Staatskunde
- Anatomie
- Physiologie
- Allg. Krankheitslehre
- Spez. Krankheitslehre
- Hygiene und Erste Hilfe
- Angewandte Physik und Biomechanik
- Sprache und Schrifttum
- Psychologie / Pädagogik / Soziologie
- Prävention und Rehabilitation
- Trainingslehre
- Bewegungslehre
- Bewegungserziehung
- Physiotherapeutische Befund- und Untersuchungstechniken
- Krankengymnastische Behandlungstechniken
- Massageotherapie
- Elektro-, Licht- und Strahlentherapie
- Hydro- und Balneotherapie
- Thermo- und Inhalationstherapie
- Methodische Anwendung der Physiotherapie in den medizinischen Fachgebieten

Insgesamt 2.900 Stunden Unterricht

Insgesamt 1.600 Stunden praktische Ausbildung

Ausbildungsintegrierter Studiengang

Bachelor of Science (B.Sc.) in Physiotherapie

Bewerberinnen und Bewerber mit Fachhochschulreife oder Abitur haben die Möglichkeit, zusätzlich zum Berufsabschluss der/des staatlich anerkannten Physiotherapeutin/Physiotherapeuten den Abschluss „Bachelor of Science (B.Sc.)“ (insgesamt 8 Semester) zu erwerben. Die Ausbildungsdauer verlängert sich dadurch um maximal ein Jahr.



Kosten

Ausbildung Physiotherapeut/in

- EUR 160,- monatliches Schulgeld
- zzgl. EUR 380,- Prüfungsgebühren zum Ausbildungsende

Ausbildungsintegrierter Bachelor-Studiengang

- EUR 380,- Studiengebühr inklusive Schulgeld
- zzgl. EUR 380,- Prüfungsgebühren am Studienende

Sonstige Kosten

- EUR 180,- Aufnahmegebühr
- EUR 130,- Skripte

Fördermöglichkeiten

Bei Erfüllung aller Voraussetzungen können staatliche Fördermaßnahmen beantragt werden.

- BaföG www.bafög.de
- Bildungskredit mit der KfW Bank www.kfw.de