

Physiotherapie

SRH Hochschule Heidelberg
Bachelor of Science



Programm

Physiotherapie – Therapie in Bewegung

Der menschliche Körper interessiert dich, Bewegung begeistert dich und du hast Freude an der Arbeit mit Menschen? Im Bachelor Physiotherapie lernst du, den Körper ganzheitlich in Balance zu bringen.

Perspektiven

Dieser Studiengang qualifiziert dich zu einer Tätigkeit als Physiotherapeutin oder Physiotherapeut. Du kannst mit deinem Abschluss in verschiedenen Einrichtungen des Gesundheitssystems arbeiten. Aber nicht nur das: Mit einem anschließenden Masterstudium kannst du die akademische Laufbahn einschlagen mit der Option auf eine Promotion oder auf eine leitende Funktion in einer Einrichtung des Gesundheitswesens.

Deine Perspektiven im Detail

- Private Praxen
- Ambulante Reha-Zentren
- Krankenhäuser
- Reha-Kliniken
- Sportvereine

Darüber hinaus bietet die dein Bachelor-Abschluss die Möglichkeit einen Master-Studiengang zu absolvieren. In unserer Hochschule kannst du dich zum Beispiel für den Masterstudiengang Therapiewissenschaften M.Sc. bewerben.

Nach dem Abschluss deines Studiums kannst du Mitglied beim Deutschen Verband für Gesundheitssport und Sporttherapie e. V. (DVGS) werden und verschiedene Lizenzen zu bestimmten Themenschwerpunkten beantragen (z.B. die Lizenz für Sporttherapie in der Kardiologie).

Der Studiengang Physiotherapie an der SRH Hochschule Heidelberg ist in Baden-Württemberg der einzige akkreditierte Studiengang unter der Modellklausel. Dies bedeutet, dass du sowohl den akademischen Grad Bachelor of Science als auch die Ernennung zum staatlich anerkannten Physiotherapeuten erlangen wirst.

Aufbau

Lerninhalte

Vor dem Hintergrund des demografischen Wandels sind die Anforderungen an die Physiotherapeutinnen und Physiotherapeuten stark gestiegen. Immer mehr komplexere Krankheitsbilder erfordern enge Zusammenarbeit mit anderen Berufsgruppen im Gesundheitswesen, fundierte wissenschaftliche Kenntnisse und stark ausgeprägte Organisation, - Lehr - und Managementkompetenz.

Deine Lerninhalte im Detail

Im Studium zur Physiotherapeutin bzw. zum Physiotherapeuten lernst du, die Gesundheit und die



Kontakt

SRH Hochschule Heidelberg
Admission Office
Ludwig-Guttman-Str. 6
69123 Heidelberg
Tel.: 06221 6799 799?
E-Mail: studyinheidelberg@srh.de
[de](#)

[Zur Webseite >](#)

körperlichen Funktionen deiner Patientinnen und Patienten zu fördern, zu erhalten oder wiederherzustellen. Du erhältst eine wissenschaftliche Ausbildung, mit der du den Grundstein für eine akademische Laufbahn legen kannst. In sogenannten Skill Labs erlernst du die physiotherapeutischen Techniken, bevor du sie an Patientinnen und Patienten anwendest: in unserer Lehrambulanz und in der praktischen Ausbildung bei unseren externen Partnern unter Supervision erfahrener Therapeutinnen und Therapeuten.

Im Rahmen des Studiums kannst du in den Modulen Wahlpflichtfach und Wahlbereich individuelle Schwerpunkte setzen. Im Wahlpflichtfach kannst du zum Beispiel zwischen Pädiatrie, Sportphysiotherapie, Gesundheitsförderung und Prävention wählen.

Studiere nach unserem bewährten CORE-Prinzip!

Denn wir glauben, dass nachhaltiges Lernen nur möglich ist, wenn genügend Freiraum für Experiment, Spiel und kritische Fragen bleibt. Deshalb haben wir den klassischen Studienverlauf komplett neugestaltet.?

Dafür steht unser **CORE-Prinzip (Competence Oriented Research and Education)**:

- **5-Wochen-Blöcke** – Klassische Vorlesungen gibt es nur wenige. Stattdessen befassen sich die Studierenden fünf Wochen lang intensiv mit einer praxisnahen Fragestellung.
- **Vielzahl an Lehr- und Prüfungsmethoden** – Lern- und Lehrformen sowie Prüfungsmethoden wie Projektarbeit, Fallstudien, Lerntagebuch etc. orientieren sich konsequent an dem Lernziel.
- **Eigenverantwortlichkeit der Studierenden** – Nur wer eigenverantwortlich handelt und lernt, kann über sich hinauswachsen, Wissen und Kompetenzen erwerben und Verantwortung übernehmen – für sich selbst und für andere.
- **Bildungspartnerschaft** – Als Mentoren und Coaches betreuen die Dozenten die Studierenden intensiv – fachlich, organisatorisch, persönlich.
- **Employability** – Das Ziel: Unsere Absolventen sollen in der Lage sein, sich nach dem Studium in der Praxis zu beweisen.
- **Innovation und Forschung** – Wir sind immer auf dem neuesten Stand

Zulassung

Zulassungsvoraussetzungen

Deine Zulassung zum Studium an der SRH Hochschule Heidelberg ist unter folgenden Voraussetzungen möglich:

- allgemeine Hochschulreife (Abitur)
- fachgebundene Hochschulreife (fachgebundenes Abitur)
- Fachhochschulreife
- fachbezogene berufliche Qualifikation ohne Eignungsprüfung, gem. § 59 I LHG Baden-Württemberg d.h. Meisterprüfung (HwO) o.ä. berufliche Fortbildung (z.B. Fachwirt IHK) in einem fachlich entsprechenden Bereich und Beratungsgespräch oder mit Eignungsprüfung, gem. § 59 II LHG Baden-Württemberg, d.h. abgeschlossene mindestens zweijährige Berufsausbildung in einem fachlich entsprechenden Bereich und in der Regel eine mindestens dreijährige Berufserfahrung in einem fachlich entsprechenden Bereich

Fristen und Bewerbung

Bewerbungen können jederzeit eingereicht werden. Nutze das [Online-Bewerbungsformular >](#)

SRH Hochschule Heidelberg

SRH Hochschule Heidelberg

Wer wir sind: Die SRH Hochschule Heidelberg zählt zu den ältesten und bundesweit größten privaten Hochschulen. Wir bieten rund 40 innovative Studiengänge in den Bereichen Informatik, Medien und Design, Wirtschaft, Ingenieurwesen und Architektur, Sozial-, Rechts- und Therapiewissenschaften sowie Psychologie an. Derzeit studieren ca. 3.600 Studierende bei uns, die mit all deinen Kompetenzen im Mittelpunkt stehen.

Alles, was du brauchst: Die Campushochschule im schönen Heidelberg vereint auf einer Fläche von 100.000 m² neben den Lehr- und Lernräumen mehrere Wohnheime, eine moderne Bibliothek, diverse gastronomische Angebote und umfangreiche Sportmöglichkeiten des Campus Sports.

Du möchtest uns kennenlernen? Das freut uns! Mach dir selbst ein Bild von unserer Hochschule und dem Campus. Lerne uns bei einem unserer Infotage persönlich kennen.

Wir freuen uns auf Dich!

