

Zugangsvoraussetzungen

Hochschulzugangsberechtigung (Abitur, Fachhochschulreife) sowie Schüler*in einer der folgenden Kooperationsschulen:

- Alice-Salomon-Schule – Berufsbildende Schulen für Gesundheit und Soziales – Berufsfachschule Ergotherapie (Hannover)
- Herman-Nohl-Schule – Regionales Kompetenzzentrum für Gesundheits- und Sozialberufe – Berufsfachschule Ergotherapie (Hildesheim)

Die Kontaktdaten der Kooperationsschulen finden Sie auf unserer Website:
www.hawk.de/bsc-elp

Kontakt und Auskunft

HAWK
Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst
Hildesheim/Holzminden/Göttingen
Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit
Studiengänge Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie
Goschentor 1 | 31134 Hildesheim

Informationen zum Kooperationsmodell „Ausbildung mit Studium“ – 1. Studienabschnitt

- Studiengangskoordination:
Jasmin Dürr, MSc OT
BSc ELP 1. Studienabschnitt
Tel.: 0 51 21/881-680
E-Mail: jasmin.duerr@hawk.de
- Dekanatsassistentz:
Katrin Babucke
Tel.: 0 51 21/881-590 | Fax: 0 51 21/881-200 590
E-Mail: katrin.babucke@hawk.de
- HAWK-Lots*innen-Team –
Beratung von Studierenden für Studierende:
www.hawk.de/s/lotsen

Weiteres entnehmen Sie bitte
unserer Website
www.hawk.de/bsc-elp



Kooperationsmodell

**AUSBILDUNG
MIT STUDIUM**
ERGOTHERAPIE
LOGOPÄDIE
PHYSIOTHERAPIE

Duales Studium

Schon während der Ausbildung studieren

Das Kooperationsmodell „Ausbildung mit Studium“ verzahnt im Rahmen des 1. Studienabschnitts der Bachelorstudiengänge Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie (ELP) die berufsfachschulische und die hochschulische Ausbildung.

Warum während der Ausbildung studieren?

Dual studieren, um ...

- die Möglichkeiten der Zusammenarbeit der Berufsgruppen Ergotherapie, Logopädie, Physiotherapie und Atem-, Sprech- und Stimmlehre kennenzulernen.
- sich intensiver mit neuen Perspektiven der eigenen Berufsgruppe auseinanderzusetzen.
- den Stellenwert von Wissenschaft und Forschung für die Therapieberufe zu verstehen.
- zu lernen, wie wissenschaftliche Erkenntnisse für die Praxis genutzt werden können.
- einen Einblick in Fragen des wirtschaftlichen Handelns im Gesundheitswesen und des Praxismanagements zu erhalten.
- sich Wissen selbstorganisiert anzueignen.
- erste Studienerfahrungen zu machen und so optimal auf das weitere Studium vorbereitet zu sein.
- im weiteren Studienverlauf die Option zu haben, sich auch für den Bereich der Lehrer*innen-Bildung für Therapieberufe zu entscheiden.
- die Erfahrungen aus der praktischen Ausbildung zu reflektieren.
- Kooperationsstudierende aus anderen Berufsfachschulen kennenzulernen und sich auszutauschen.
- sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Vorteile des Hildesheimer Studiums

Die Studiengänge in Hildesheim zeichnen sich durch einen interprofessionellen/interdisziplinären Ansatz sowie eine differenzierte ökonomische und gesundheitswissenschaftliche Betrachtung der vier Therapieberufe aus. Alle Studiengänge sind seit vielen Jahren akkreditiert.

Studienverlauf Bachelorstudium

Die Bachelorstudiengänge ELP unterteilen sich jeweils in einen 1. und 2. Studienabschnitt. Die hochschulischen Module im 1. Studienabschnitt werden während der Ausbildung absolviert und erstrecken sich über zwei der drei Ausbildungsjahre. Nach dem erfolgreichen Abschluss des 1. Studienabschnitts und der Bewerbung an der Hochschule schließt sich der 2. Studienabschnitt an. Der 2. Studienabschnitt des Bachelorstudiengangs ELP mit den Fachrichtungen Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie erstreckt sich über die Semester 4 bis 6 und führt zum Abschluss Bachelor of Science (BSc). Das Studium kann in Voll- oder Teilzeit absolviert werden. Der Bachelorstudiengang Bildungswissenschaften in den Gesundheitsfachberufen ELP umfasst fünf Semester im 2. Studienabschnitt (Semester 4 bis 8) und führt zum Abschluss Bachelor of Arts (BA). Dieser Studiengang kann nur in Vollzeit studiert werden.

1. Studienabschnitt

Berufsfachschulische Ausbildung an der jeweiligen Kooperationsschule und hochschulische Anteile/Module an der HAWK in Hildesheim (Semester 1 bis 3)

2. Studienabschnitt

Bachelorstudiengang Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie (ELP)

- Semester: 4–6
- Abschluss: Bachelor of Science
- Schwerpunkt: Therapiewissenschaftlich

2. Studienabschnitt

Bachelorstudiengang Bildungswissenschaften in den Gesundheitsfachberufen ELP (BiG)

- Semester: 4–8
- Abschluss: Bachelor of Arts
- Schwerpunkt: Bildungs- und Therapiewissenschaftlich

Studieninhalte

- Modul 1: Disziplinäre Perspektiven (M2)
- Modul 2: Berufsrelevante Rahmenbedingungen/Methodisch-kontrolliertes Handeln (M8)
- Modul 3: Berufliche Beziehungen, Partnerschaften und Zusammenarbeit (M9)
- Modul 4: Interprofessionelles und marktorientiertes/wirtschaftliches Handeln

Organisation

Die Module 1 bis 3 sind Module der integrierten Lehre. Diese Module sind Bestandteil der Ausbildung und werden gemeinsam von den Berufsfachschulen „Herman-Nohl-Schule“ und „Alice-Salomon-Schule“ sowie der Hochschule gestaltet. Die hochschulischen Anteile der Module finden an der HAWK in Hildesheim statt und sind in den Stundenplan der Berufsfachschulen aufgenommen. Das Modul 4 umfasst drei Studientage von jeweils acht Stunden und findet samstags an der HAWK statt. Die begleitenden Übungen im Umfang von 16 Stunden finden ebenfalls an der HAWK in Hildesheim statt.

Insgesamt erwerben Kooperationsstudierende mit der erfolgreichen Teilnahme am Kooperationsmodell „Ausbildung mit Studium“ 24 Creditpoints. Bei einer Bewerbung für den 2. Studienabschnitt an der HAWK werden für die erfolgreich absolvierte Berufsausbildung sowie das abgeschlossene Kooperationsstudium insgesamt 90 Creditpoints anerkannt (Semester 1 bis 3).

Gebühren

Pro Semester fällt ein Beitrag von 80 Euro an. Insgesamt sind es ausbildungsbegleitend 320 Euro.

Masterstudiengang

Im Anschluss an das Bachelorstudium kann ein forschungsorientiertes Masterstudium an der HAWK angeschlossen werden. Als Möglichkeit einer Spezialisierung werden die Profile „Gesundheitsförderung & Prävention“ und „Musculoskeletale Physiotherapie“ angeboten. Das Studium ist berufsbegleitend organisiert und führt in fünf Semestern zum Master of Science (MSc). Das erfolgreich absolvierte Masterstudium berechtigt zur Promotion (z. B. Dr. rer. medic.).