

Studienzeiten und Zugangsvoraussetzungen

Studiendauer

Die Regelstudienzeit des Bachelor-Studienganges Baumanagement beträgt drei Jahre bzw. sechs Semester (incl. einer 12-wöchigen Praxisphase vor dem 5. Semester) und schließt mit einer Bachelor-Arbeit ab. Vorlesungsbeginn ist im September. Die genauen Termine sind auf der Homepage der Hochschule ausgewiesen.

Studienabschluss

Nach dem Bestehen aller Prüfungsleistungen einschließlich der Bachelor-Arbeit verleiht die HAWK den international anerkannten Abschluss „Bachelor of Engineering“ (BEng).

Zulassungsvoraussetzungen

Allgemeine (Fach-)Hochschulreife oder Abschlüsse, die diesem Abschluss gleichgestellt sind. Für das Studium ist ein 10-wöchiges branchenspezifisches Vorpraktikum oder eine einschlägige, abgeschlossene Berufsausbildung erforderlich.

Einzureichende Unterlagen

- Beglaubigte Hochschulzugangsberechtigung
- Lebenslauf mit Lichtbild
- Praktikumsnachweis/Ausbildungs- oder Praktikantenvertrag
- ggf. Nachweis über Berufsausbildung
- ggf. Wehr- oder Zivildienstbescheinigung, FSJ
- Rückporto 1,45 € + 0,55 € in Briefmarken

Bewerbungsfrist

Die Zulassung erfolgt einmal im Jahr zum Wintersemester. Offizieller Bewerbungsschluss ist der 15. Juli.



Kontakt und Auskunft

Informationen zum Studium

HAWK
Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst
Fachhochschule Hildesheim/Holzminden/Göttingen
Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen
Haarmannplatz 3
37603 Holzminden

Persönlicher Kontakt:

Petra Kohlenberg
Telefon: 0 55 31/126-116
Telefax: 0 55 31/126-150
E-Mail: kohlenberg@hawk-hhg.de

Petra Schneider

Telefon: 0 55 31/126-117
Telefax: 0 55 31/126-150
E-Mail: petra.schneider@hawk-hhg.de

Öffnungszeiten Sekretariat:

Mo. bis Fr. 9.00–12.00 Uhr
Mo. bis Do. 13.00–15.00 Uhr

Informationen und Führungen:

Jeden Do. 15.30 Uhr, Raum 141, Gebäude Billerbeck

Weiteres entnehmen Sie bitte unserer Homepage

www.hawk-hhg.de/msb

Für eine persönliche Beratung stehen wir Ihnen natürlich gern zur Verfügung.

Informationen zu Zulassungsangelegenheiten

Studentische Angelegenheiten der HAWK
Hohnsen 4
31134 Hildesheim

Einschreibung:

Gerlinde Hoffmann
Telefon: 0 51 21/881-115
E-Mail: gerlinde.hoffmann@hawk-hhg.de

Stand: 04/2009

HAWK

HAWK HOCHSCHULE
FÜR ANGEWANDTE
WISSENSCHAFT UND KUNST

Fachhochschule
Hildesheim/Holzminden/
Göttingen

University of Applied
Sciences and Arts

[m]

Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen

Bachelor-Studiengang Baumanagement in Holzminden



Bachelor-Studiengang Baumanagement (Hoch- und Ingenieurbau)

Ingenieurstudium im Bauwesen

Das Studienangebot richtet sich an junge Menschen, die nicht in erster Linie nur die klassische Ausbildung zur Architektin/zum Architekten oder Bauingenieur/in anstreben, sondern viel mehr zusätzlich Managementaufgaben in der Planung, Leitung und Ausführung von Bauprojekten übernehmen möchten. Die immer größer werdende Komplexität der Bauwerke im Bereich der Planung, Überwachung, Steuerung und Optimierung der Bauabläufe sowie Finanzierungs- und Investitionsrechnungen fordert von angehenden Architekten/innen und Bauingenieuren/innen breites Wissen auch aus den Bereichen der Wirtschaft und des Managements.

Das Bachelor-Studium Baumanagement bietet Ihnen dafür eine praxisnahe und breite Ausbildung und macht Sie so zu gefragten Führungskräften in der Baubranche.

Vorteile in Holzminden

- praxisorientierte Ausbildung
- moderne Labor- und EDV- Einrichtungen
- kleine Gruppen im Studium
- individuelle Betreuung und Tutorien
- kurze Studienzeiten
- einzelne Vorlesungen in englischer Sprache
- interessante Exkursionen

Studieninhalte und Studienausrichtung

Studieninhalte

Zu Beginn des Studiums finden für beide Studienrichtungen (Hochbau und Ingenieurbau) überwiegend gemeinsame Lehrveranstaltungen statt.

Im 3. und 4. Semester stellt die Projektplanung eine Hauptkomponente dar. Beide Studienrichtungen haben in dieser Phase das Ziel, die jeweiligen Fachinhalte im Hoch- und Ingenieurbau in der erforderlichen Breite zu vermitteln.

Im 5. und 6. Semester erfolgt, den Neigungen und Interessen entsprechend, die individuelle Profilierung durch die angebotenen ergänzenden Wahlpflichtmodule. In den Semestern drei bis sechs ist das Projektmanagement neben der Planung die zweite Hauptkomponente.

Modulgruppen/Fachinhalte

- Darstellen und Gestalten
- Grundlagen des Bauens
- Allgemeinwissenschaften
- Projektplanung Profilrichtung Hochbau: Tragwerkslehre/Baukonstruktion, Entwurf und Planung, Bautechnik
- Projektplanung Profilrichtung Ingenieurbau: Statik/Tragwerkslehre, Konstruktiver Ingenieurbau; Geotechnik, Verkehrswesen, Wasserwirtschaft
- Projektmanagement
- Praxismodul
- Bachelor-Arbeit

Berufschancen und Weiterbildung

Sie sind mit Ihren umfangreichen Planungs- und Managementkenntnissen auf die Tätigkeit der Projektplanung und -steuerung in Ingenieur- und Planungsbüros und öffentlichen Verwaltungen vorbereitet. Als Projektplaner/in oder -manager/in werden Sie, dem Trend folgend, bei der ganzheitlichen Abwicklung mittlerer oder größerer Bauprojekte eingesetzt. Sie haben neben den wesentlichen klassischen Bestandteilen des Architektur- und des Bauingenieurstudiums die erforderlichen Kompetenzen im Baumanagement, in der Projektsteuerung, der Bauleitung und der Bauausführung.

Um die Karriereleiter zu erklimmen, sind Sie nach dem Studium in der Lage, Projekte zu präsentieren und zu dokumentieren. Sie können Stimmungen und Konflikte wahrnehmen und innerhalb des Teams oder aber auch mit dem Auftraggeber Lösungen erarbeiten. Das setzt voraus, dass Sie ein Team steuern, motivieren und kontrollieren können. Auf diese Aufgaben und die dazugehörigen Soft-Skills werden Sie während des praxisnahen Studiums bestens vorbereitet.

Weiterbildung

Im Anschluss an das Bachelor-Studium besteht z. Zt. am Standort Holzminden die Möglichkeit der Weiterqualifikation durch folgende viersemestrige Master-Studiengänge:

- MA Bau- und Immobilienmanagement
- MSc Materialwissenschaften in Bau und Restaurierung
- MEng Planen und Bauen (PB)

