

[z] Exzellenz in der Praxis

Übergangsmangement für Bachelor-/Master-Studiengänge an einer Fachhochschule

- Die HAWK als Hochschule, Bildungspartner und Dienstleistungsunternehmen
- Übergangsmangement Bachelor-/Master-Studiengäng
 - Rahmenbedingungen
 - Strategische Ausrichtung
 - Operatives Geschehen

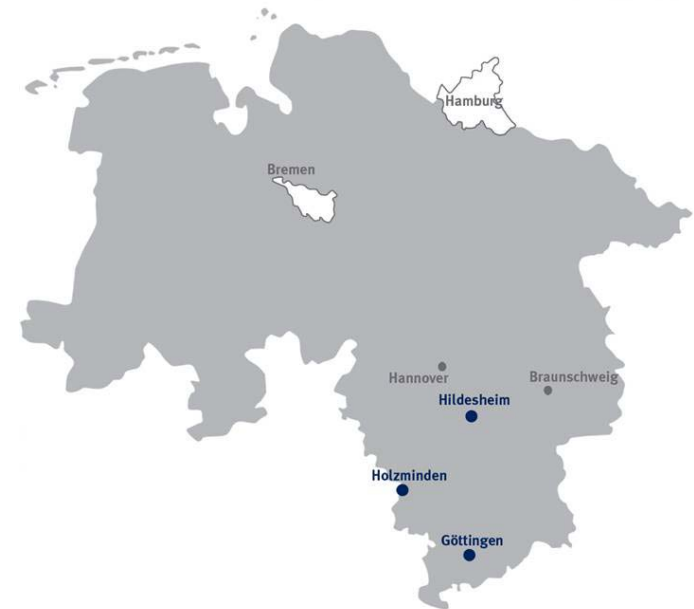


Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst

Hildesheim/Holzminden/Göttingen

Im Nord-Westen von Deutschland liegt die Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst im Bundesland Niedersachsen.

- ca. 5500 Studierende
- ca. 200 Professoren/ Professorinnen
- ca. 300 Bedienstete
- Jahresetat ca. 40 Mio. Euro
- 3 Standorte/ 3 Regionen
- 16 Bachelor- Studiengänge
- 15 Master-Studiengänge
- Lehre, Forschung und Entwicklung, Wissens- und Technologietransfer



Die drei Standorte

Hildesheim

- Fakultät Bauwesen
- Fakultät Erhaltung von Kulturgut
- Fakultät Gestaltung
- Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit

Holzminden

- Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen

Göttingen

- Fakultät Naturwissenschaften und Technik
- Fakultät Ressourcenmanagement



[b] Fakultät Bauwesen, Hildesheim

Studienangebot:

- B.A./M.A. Architektur
- B.Eng./M.Eng. Bauingenieurwesen
- B.Eng./M.Eng. Holzingenieurwesen



[g] Fakultät Gestaltung, Hildesheim

Studienangebot:

- BA/MA Gestaltung
- 9 Kompetenzfelder:**
- Advertising Design
 - Corporate Identity/ Corporate Design
 - Farb-Design
 - Grafik-Design
 - Interior Architecture/ Interior Design
 - Lighting-Design
 - Metallgestaltung
 - Produkt-Design
 - Marketing und Vertrieb



Fakultät Erhaltung von Kulturgut, Hildesheim

Studienangebot:

- BA Präventive Konservierung
 - 8 Kompetenzfelder:**
 - Buch und Papier
 - Bau- und Siedlungsarchäologie
 - Denkmalkunde und -erhaltung
 - Gefasste Holzobjekte und Gemälde
 - Möbel und Holzobjekte
 - Museologie
 - Stein und Keramik
 - Wandmalerei/Architekturoberfläche
- MA Konservierung und Restaurierung
- MA Baudenkmalpflege



[S]

Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Hildesheim

Studienangebot:

- BA/MA Soziale Arbeit
- BA Bildung und Erziehung im Kindesalter
- BSc/MSc Ergotherapie, Logopädie, Physiotherapie („Medizinal-/ Gesundheitsfachberufe“)



Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen, Holzminden

Studienangebot:

- B.A. Soziale Arbeit
- B.Eng. Wirtschaftsingenieurwesen
- B.A. Immobilienwirtschaft und -management
- B.Eng. Baumanagement
- B.Eng. Gebäudetechnik
- M.A. Bau- und Immobilienmanagement
- M.Sc. Materialwissenschaften in Bau und Restaurierung



[n]

Fakultät Naturwissenschaften und Technik

Studienangebot:

Göttingen

- BSc Physikalische Technologien
- MSc Optical Engineering/Photonics
- BEng/MEng Präzisionsmaschinenbau
- BEng/MEng Elektrotechnik/Informationstechnik



Fakultät Ressourcenmanagement

Studienangebot:

Göttingen

- BSc Forstwirtschaft
- BSc Arboristik
- BEng Wirtschaftsingenieurwesen
- MA Regionalmanagement und Wirtschaftsförderung
- MEng Nachwachsende Rohstoffe und Erneuerbare Energien



Übergangsmanagement Bachelor-/Master-Studiengänge

Rahmenbedingungen

Die Studiengänge bzw. die Anzahl der in den konsekutiven Master-Studiengängen zur Verfügung gestellten Studienplätze ist in der Zielvereinbarung zwischen der Hochschule und MWK vereinbart.

Die Anzahl dieser Studienplätze macht in der HAWK insgesamt im Mittel ca. 30% der Studienplätze in den Bachelor-Studiengängen aus.

Übergangsmangement Bachelor-/Master-Studiengänge

Rahmenbedingungen

Der Curricularnormwert für die Master-Studiengänge ist Gegenstand der Zielvereinbarung mit MWK; grundsätzlich gilt

Der Master-CNW (4 Semester) macht 50% des entsprechenden Bachelor-CNWs (6 Semester) aus!

Hinweis: Kapazitäten

Betreuungsintensität

Der Zugang zu Masterstudiengängen ist durch entsprechende Zugangsordnungen geregelt.

Hinweis: Qualitätskriterien

Übergangsmangement Bachelor-/Master-Studiengänge

Strategische Ausrichtung der Hochschule

In der HAWK werden grundsätzlich sechssemestrige Bachelor-Studiengänge und viersemestrige Master-Studiengänge angeboten.

Der Bachelor ist breit angelegt und stellt den ersten berufsqualifizierenden Abschluss dar;

Masterstudiengänge dienen der Vertiefung und der Spezialisierung.

Hinweis: Workload gem. ECTS, Vergleich FH

**achtsemestriger Diplomstudiengang, 5.760 Stunden,
einschl. Praxissemester**

sechsemestriger Bachelorstudiengang, 5.400 Stunden;

Übergangsmangement

Bachelor-/Master-Studiengänge

Strategische Ausrichtung der Hochschule

- „breite Basis“, Zugangsmöglichkeiten aus unterschiedlichen Studiengängen;

Vorgaben aus dem Hochschulentwicklungsplan (HEP):

- Gegenseitige Öffnung, Ergänzung und Verknüpfung der an der HAW und

kooperierenden Hochschulen vorhandenen Studienangebote

Beispiel: Nachwachsende Rohstoffe – erneuerbare Energien

- Studiengang- und fakultätsübergreifende Studienmodule und Studiengänge

Beispiel: Baudenkmalpflege, Materialwissenschaften in Bau und Restaurierung

- Weiterbildende Studienangebote

Hinweis: Gesundheit, Bau etc.; Institut für Interdisziplinäre Wissenschaften

Übergangsmanagement Bachelor-/Master-Studiengänge

Strategische Ausrichtung der Hochschule

- **Masterstudiengänge / Forschungs-Kontext**
- **Was ist Forschung bzw. Wissens- und Technologietransfer?
Anwendungsbezogene Forschung**

[b] Praxisbeispiel: HAWK Bühne

Innovatives und herausforderndes Studierendenprojekt

- Professor Sprysch, Herr Lindner (Fakultät Bauwesen)
- Kooperation mit zahlreichen externen Unternehmen
- 40 Studierende
- Einsätze auf dem HAWK Hochschulsommer 2008 auf dem Hildesheimer Marktplatz und in Göttingen auf dem Marktplatz 2009
- Erster Preisträger des nationalen MSH- Preises für Architektur 2008

[b] HAWK Bühne



Bunsenfactory Hildesheim



[r]

Das Grüne Band

Modellregion für Nachhaltigkeit

- Verbundprojekt der HAWK, Fakultät Ressourcenmanagement und der Universität Göttingen, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
- Forschungsprojekt (BMBF)
- 1.393 Kilometer Vielfalt
- Fördervolumen: 450.000 €



Übergangsmanagement Bachelor-/Master-Studiengänge

Strategische Ausrichtung der Hochschule

- **Masterstudiengänge / Forschungs-Kontext**
- **Was ist Forschung bzw. Wissens- und Technologietransfer?
Anwendungsbezogene Forschung**
- **Forschungsförderung an der HAWK**

Übergangsmanagement Bachelor-/Master-Studiengänge

Operatives Geschehen

- **Auslastung der Masterstudiengänge,
Beispiel: Ingenieurwissenschaften;**
- **„Internes Bandbreiten-Modell“;**
- **Bedeutung nicht-konsekutiver Studienangebote,**
 - **Demographischer Wandel**
 - **Diversity**

[z]

**Vielen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit**