

Studieren an der Hochschule Harz

Seit ihrer Gründung im Jahr 1991 hat sich die Hochschule Harz an den beiden Standorten Wernigerode und Halberstadt rasant entwickelt.

Innovative Studienangebote, modernes Ambiente und eine hochwertige akademische Ausbildung an den Fachbereichen Automatisierung und Informatik, Verwaltungswissenschaften und Wirtschaftswissenschaften locken derzeit rund 3.000 Studierende in den Harz.

Praxisprojekte und eine intensive Sprachausbildung bereiten ideal auf den Berufseinstieg vor und vielfältige internationale Beziehungen bringen kosmopolitisches Flair ins Studentenleben.

Kleine Seminargruppen, festgelegte Vorlesungspläne sowie engagierte Professorinnen und Professoren fördern zudem ein schnelles, effektives Studium innerhalb der Regelstudienzeit.

Doch die Hochschule Harz bietet mehr: Auf dem idyllischen grünen „Campus der kurzen Wege“ gibt es ein attraktives Sport- und Kulturangebot sowie viele studentische Initiativen – der perfekte Rahmen für die spannendste Zeit des Lebens.



www.hs-harz.de

Hochschule Harz
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode

Studienberatung

Margret Wachsmuth
Telefon: +49 3943 659 127
E-Mail: studienberatung@hs-harz.de

Studiengangskoordination

Prof. Dr. Philipp David Schaller
Telefon: +49 3943 659 297
E-Mail: pschaller@hs-harz.de



NACHHALTIGES MANAGEMENT

Bachelor of Science
FB Wirtschaftswissenschaften

▲ Hochschule Harz
Hochschule für angewandte
Wissenschaften



„Management ist die Kunst, Herausforderungen einer komplexen Welt zu lösen. Das beinhaltet heute nicht nur, für den wirtschaftlichen Erfolg zu sorgen, sondern gleichzeitig Verantwortung für Umwelt und Gesellschaft zu übernehmen. Dabei muss Management auch in der Lage sein, völlig neue Wege zu gehen.“

Prof. Dr. Philipp Schaller, Studiengangskoordinator

Nachhaltig – Innovativ – Digital

Neben den Schwerpunkten Management und Nachhaltigkeit legt der Studiengang den Fokus auf Themen der Digitalisierung. Daten als Rohstoff zu begreifen, bietet Unternehmen und anderen Organisationen viele Chancen und hilft, Risiken zu erkennen und abzuwenden. Deshalb lernst du im Studiengang Nachhaltiges Management das Potenzial von Unternehmensdaten einzuschätzen und erhältst die wichtigsten Analysefähigkeiten, um dieses Potenzial nutzbar zu machen. Ein besonderes Highlight ist dabei eine Veranstaltung, die sich nur mit Themen rund um künstliche Intelligenz (KI) beschäftigt.

So läuft das Studium ab

Das Studium ist auf sieben Semester ausgelegt und startet jährlich zum Wintersemester. Die ersten drei Semester bilden einerseits eine solide Basis aus grundlegenden Managementkompetenzen. Andererseits lernst du bereits hier zwei besondere Schwerpunkte des Studiengangs kennen – „nachhaltig“ und „digital“. Im vierten Semester kannst du zwischen einem Praktikum, einem Auslandssemester oder dem sogenannten „Entrepreneurshipsemester“ wählen: In einer innovativen didaktischen Struktur lernst du hier alles, was du zur Gründung eines Startups benötigst. Mit deinem Gründungsteam entwickelst du eine Idee, konkretisierst diese zu einem Geschäftsmodell und baust sie schließlich zu einem umsetzbaren Businessplan aus.

Das fünfte und sechste Semester rundet dein zukunftsfähiges Profil ab. Managementkompetenzen werden hier in Kombination mit Themen der Nachhaltigkeit und Digitalisierung weiter vertieft. Im siebten Semester bereitest du deinen Berufseinstieg vor: Du sammelst wertvolle Praxiserfahrungen in einem Praktikum und vertiefst ein ausgewähltes Thema im Rahmen der Bachelor-Arbeit.

Auf einen Blick

Abschluss:	Bachelor of Science (B.Sc.)
Regelstudienzeit:	7 Semester
Zulassung:	zulassungsfrei
Bewerbungsschluss:	31. August desselben Jahres
Studienbeginn:	Wintersemester
Weitere Infos:	www.hs-harz.de/nachhaltiges-management



Berufliche Perspektiven

Nachhaltiges Management qualifiziert dich für vielfältige Tätigkeiten im Management von Unternehmen, NGOs und anderen Organisationen. Absolventinnen und Absolventen sind prädestiniert für Tätigkeiten als:

- Innovationsmanager
- Projektmanagern
- Gründer eines eigenen (Social) Startups
- Finanzmanager
- Spezialist in einem Nachhaltigkeitsstab
- Produktions- oder Supply Chain Manager
- Unternehmensberater

Dies ist nur eine kleine Auswahl an denkbaren Berufsperspektiven. Zudem schafft der Studiengang die Zugangsvoraussetzungen für viele nationale und internationale Master-Programme.