

WIRTSCHAFTS INGENIEUR WESEN

Bachelor of Engineering
berufsbegleitend

FB Automatisierung und Informatik

Auf einen Blick

Abschluss:	Bachelor of Engineering (B.Eng.)
Regelstudienzeit:	9 Semester
Zulassung:	zulassungsbeschränkt
Bewerbungsschluss:	15. Juli desselben Jahres
Studienbeginn:	Wintersemester
Kosten:	13.600,00 €, zahlbar in Teilbeträgen in Höhe von jeweils 1.700,00 € vor Beginn eines Semesters (Reduktion im Falle einer Anrechnung von Kompetenzen); Reise- und Übernachtungskosten nicht inkludiert.
Weitere Infos:	www.hs-harz.de/ berufsbegleitend-wing



www.hs-harz.de

Hochschule Harz
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode

Studienberatung und Studiengangsorganisation

Ursula Eschrich
Telefon: +49 3943 659 847
E-Mail: ueschrich@hs-harz.de

Studiengangskoordination

Prof. Dr. Günter Bühler
Telefon: +49 3943 659 339
E-Mail: gbuehler@hs-harz.de



▲ Hochschule Harz
Hochschule für angewandte
Wissenschaften



„Das berufsbegleitende Studium an der Hochschule Harz ist sehr gut vereinbar mit Job und Privatleben. Und mit dem Abschluss kann ich zukünftig Personal- und Projektverantwortung übernehmen.“

Anja Klewe, Studentin und Qualitätstechnikerin bei der Ilseburger Grobblech GmbH

Weiterbilden – Weiterkommen

Legen Sie mit dem akkreditierten Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen den Grundstein für Ihre Karriere – neben dem Beruf. Sie qualifizieren sich für höhere Positionen in Unternehmen, entwickeln sich persönlich weiter und beziehen weiterhin Ihr Gehalt.

Mit einem Mix aus Selbstlernphasen zu Hause und Präsenzphasen auf dem Campus (ca. einmal monatlich am Wochenende) werden praxisnah die akademischen Inhalte vermittelt und ein enger Austausch mit den Lehrenden ist gewährleistet.

Während des gesamten Studiums steht Ihnen unsere Studiengangsorganisatorin als feste Ansprechpartnerin

zur Verfügung und findet mit Ihnen individuelle Lösungen, wenn Sie Termine aus beruflichen oder privaten Gründen einmal nicht wahrnehmen können.

Zugangsvoraussetzungen

- Hochschulzugangsberechtigung: Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- berufliche Fortbildungsabschlüsse wie Techniker*in, Betriebswirt*in, Fachwirt*in, Meister*in
- Studieren ohne Abitur: Absolvieren einer Immaturenprüfung an der Hochschule Harz
- außerdem wichtig: einschlägige Berufserfahrung

Anrechnung

Durch die Anrechnung von bereits erworbenen Kompetenzen können Studiendauer und Studiengebühren reduziert werden. Angerechnet werden können:

- Akademische Vorleistungen, die an anderen Hochschulen erbracht wurden
- Nicht-akademische Vorleistungen, die bei anderen Bildungsträgern erworben wurden (z.B. IHK Aufstiegsfortbildung, staatlich gepr. Techniker*in)
- Vorleistungen, die im beruflichen Kontext erworben wurden (z.B. Berufserfahrung)



Studienaufbau

1.– 5. SEMESTER

Bereich IT: Einführung in die Informatik, Programmierung, Datenbanksysteme, Geschäftsprozessoptimierung mit ERP-Systemen (z.B. SAP)

Bereich Naturwissenschaften und Technik: Physik, Mathematik, Statistik, Elektrotechnik, Messtechnik/ Sensorik/ Aktorik, Digital- und Steuerungstechnik, Regelungstechnik

Bereich Wirtschaft: Einführung in die Betriebswirtschaft, Buchführung, Controlling, Personalmanagement, Unternehmensfinanzierung, Marketing

Management-Skills: Wissenschaftliches Arbeiten, Personalmanagement, Unternehmensführung

Sprachen: Englisch

6. UND 7. SEMESTER

Vertiefungsrichtung „Erneuerbare Energien“ oder „Logistikmanagement“

8. SEMESTER

Praxisprojekt

9. SEMESTER

Bachelor-Arbeit und Kolloquium

Tipp: Nutzen Sie den Online-Vorkurs Mathematik, um sich optimal auf Ihr Studium vorzubereiten!