



Welche Voraussetzungen muss ich erfüllen?

Für den Erfolg in Studium und Beruf sind gute Mathematik-Kenntnisse genauso wichtig wie technisches Verständnis und betriebswirtschaftliches Interesse.

Bewerben können Sie sich mit der allgemeinen oder der fachgebundenen Hochschulreife, der Fachhochschulreife oder dem fachgebundenen Zugang für besonders qualifizierte Berufstätige, sofern auf dem jeweiligen Zeugnis keine Einschränkung vermerkt ist.

Vor Studienbeginn ist ein sechswöchiges technisches Vorpraktikum zu absolvieren.

Wann kann ich mich bewerben?

Wintersemester 2. Mai bis 15. Juli
Sommersemester 15. November bis 15. Januar

Mehr Informationen www.hs-neu-ulm.de/studium
Online-Bewerbung www.hs-neu-ulm.de/bewerbung

Wofür steht die Hochschule Neu-Ulm?

Die Hochschule Neu-Ulm (HNU) bildet Studierende in Bachelor- und Master-Studiengängen betriebswirtschaftlich aus. Kooperationen mit Unternehmen und Dozentinnen und Dozenten mit Management-Erfahrung stehen für einen hohen Praxisbezug in den Seminaren. Die HNU fördert kulturelle und soziale Kompetenzen sowie die internationale Mobilität. Kleine Studiengruppen ermöglichen eine intensive Betreuung und schaffen eine familiäre Atmosphäre.

Wer ist der richtige Ansprechpartner?

Fragen zu Voraussetzungen, Anerkennung von Vorleistungen und Bewerbung beantwortet

Linda Hinsdorf, Referat Studium und Prüfung

PHONE +49(0)731-9762-2002

E-MAIL info@hs-neu-ulm.de

Inhaltliche Fragen zu den Studiengängen beantworten

Prof. Dr. Marlon Füller, Wirtschaftsingenieurwesen

PHONE +49(0)731-9762-1438

E-MAIL marlon.fueller@hs-neu-ulm.de

Prof. Dr. Stefan Distel, Wirtschaftsingenieurwesen/Logistik

PHONE +49(0)731-9762-1407

E-MAIL stefan.distel@hs-neu-ulm.de

Hochschule Neu-Ulm
Wileystraße 1
D-89231 Neu-Ulm
www.hs-neu-ulm.de



Wie sind die Studiengänge aufgebaut?

Studiengang	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen Logistik	
1. und 2. Semester	<ul style="list-style-type: none"> • Technische Physik • Werkstoffkunde • CAD-Konstruktion • Energiewirtschaft • Technische Mechanik • Maschinenelemente • Mathematik I und II • Englisch I und II • Datenverarbeitung I und II • Wirtschaftsprivatrecht I und II • Rechnungswesen • Grundlagen der BWL und VWL 	<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der Logistik • Technische Physik • Werkstoffkunde • CAD-Konstruktion • Energiewirtschaft • Technische Mechanik • Maschinenelemente • Mathematik I und II • Englisch I • Datenverarbeitung I + II • Wirtschaftsprivatrecht • Bürgerliches Recht • Rechnungswesen • Grundlagen der BWL und VWL 	60 ECTS
3. und 4. Semester	<ul style="list-style-type: none"> • Produktionswirtschaft • Produktionsverfahren • Automatisierung • Quantitative Methoden • Internes Rechnungswesen • BWL • Wahlpflichtfächer 	<ul style="list-style-type: none"> • Internationale Produktion und Logistik • Technische Logistik • Informations- und Projektmanagement • Produktionswirtschaft • Quantitative Methoden • Internes Rechnungswesen • Englisch II • Wahlpflichtfächer 	60 ECTS
5. Semester	Praktikum	Praktikum	30 ECTS
6. und 7. Semester	<ul style="list-style-type: none"> • Bachelor-Arbeit • Wahlpflichtfächer • Qualität und Logistik • Angewandte Wirtschaftstechnik • Unternehmensführung 	<ul style="list-style-type: none"> • Bachelor-Arbeit • Studienarbeit • Wahlpflichtfächer • Supply Chain Management • Unternehmensführung 	60 ECTS

Abschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)



Wirtschaftsingenieurwesen – was verbirgt sich dahinter?

Wirtschaftsingenieurwesen ist eine interdisziplinäre Wissenschaft, die Technik und Ökonomie verbindet: Technische Gestaltungs- und Lösungsmöglichkeiten werden entwickelt, deren Zweckmäßigkeit beurteilt, wirtschaftlich bewertet und im Hinblick auf Unternehmensziele und Anforderungen des Marktes umgesetzt.

Sie haben an der Hochschule Neu-Ulm in diesem Bereich zwei Studiengänge zur Auswahl: Wirtschaftsingenieurwesen mit dem Schwerpunkt »Logistik« und Wirtschaftsingenieurwesen mit dem Schwerpunkt »Produktionswirtschaft«.

Zwei Hochschulen bieten den Studiengang gemeinsam an: Die Hochschule Neu-Ulm lehrt die betriebswirtschaftlichen, rechtlichen und sprachlichen Inhalte, die Hochschule Ulm ist für die Lehrveranstaltungen mit technischer Ausrichtung zuständig.

Welche Aufgaben übernehme ich?

Als Wirtschaftsingenieurinnen und Wirtschaftsingenieure arbeiten Sie an der technischen Gestaltung von Produkten und Prozessen und befassen sich ebenso mit dem Management und der Vermarktung.

Sie arbeiten in Unternehmen mit industrieller Fertigung, in der Elektroindustrie, bei Logistik- und Software-Unternehmen und bei Beratungsgesellschaften, z.B. in der Strategischen Planung, Fertigung/Produktion, Einkauf, Materialwirtschaft, Distribution und Logistikplanung, Supply Chain Management, Qualitätsmanagement, Marketing und Vertrieb, Controlling sowie in Forschung und Entwicklung.

Wie international werde ich ausgebildet?

Die beste Vorbereitung auf den internationalen Arbeitsmarkt sind Auslandserfahrungen. Die HNU fördert Studienaufenthalte im Ausland zum Beispiel durch Partnerschaften mit Hochschulen auf allen Kontinenten.

Die gewünschten Lehrveranstaltungen werden am besten im Vorfeld abgestimmt, damit die Leistungen anerkannt werden können. Die Kosten richten sich nach der gewählten Hochschule, wobei alle Auslandsaufenthalte durch Stipendien unterstützt werden können. Im Rahmen des europäischen Austauschprogramms ERASMUS fallen keine Studienbeiträge an.

Wichtige Voraussetzung für Auslandsaufenthalte sind Fremdsprachenkenntnisse. Deshalb gehören Englisch und einzelne englischsprachige Vorlesungen zum Studium. Darüber hinaus können Sie weitere Sprachen wie Spanisch, Französisch oder Chinesisch als Wahlpflichtfach belegen.