



International Enterprise Information Management (M.Sc.)

Welche Voraussetzungen muss ich erfüllen?

- Bachelor-Abschluss mit 210 ECTS
- Abschlussnote von 2,3 oder besser
- Nachweisbare IT-Management- und Informatikgrundkenntnisse im Umfang von mindestens 30 ECTS aus dem Bachelorstudium
- Sehr gute Englischkenntnisse: Niveau B2, TOEFL-Zertifikat oder gleichwertiger Nachweis
- Gute Deutschkenntnisse bei Nichtmuttersprachlern (Niveau B1), nachzuweisen bis zur Immatrikulation

Was ist bei der Bewerbung zu beachten?

Die Bewerbung erfolgt online
www.hs-neu-ulm.de/bewerbung

Bewerbungszeitraum

2. Mai bis 31. August

Ein Studienbeginn ist jeweils im Wintersemester möglich.

Die Hochschule Neu-Ulm (HNU) bildet Studierende in Bachelor- und Masterstudiengängen betriebswirtschaftlich aus. Kooperationen mit Unternehmen und Dozentinnen und Dozenten mit Managementenerfahrung 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 mein Ansprechpartner?

Administrative Fragen

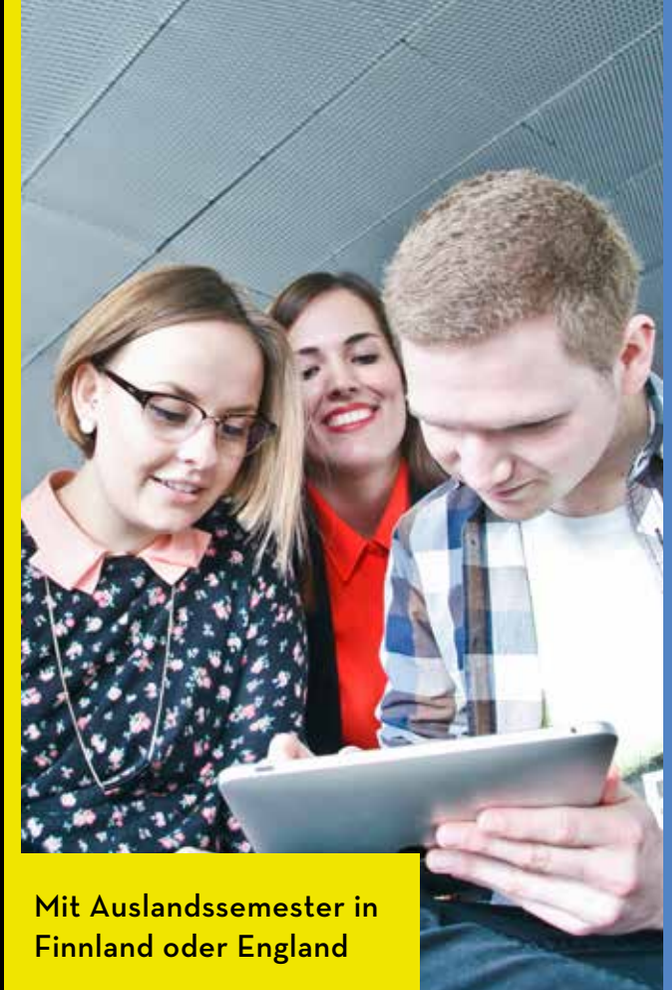
Lana Arndt
Studienberaterin
+49(0)731-9762-2000
studienberatung@hs-neu-ulm.de

Inhaltliche Fragen zum Studiengang

Prof. Dr. Philipp Brune
Studiengangsleiter
+49(0)731-9762-1503
philipp.brune@hs-neu-ulm.de

HNU - Hochschule Neu-Ulm
Wileystraße 1
D-89231 Neu-Ulm

info@hs-neu-ulm.de
www.hs-neu-ulm.de/ieim



Mit Auslandssemester in
Finnland oder England



Was bietet der Studiengang?

Der Masterstudiengang bildet die Studierenden zu Fach- und Führungskräften für das Management von Information und Informationstechnologie (IT) aus. Die Studierenden lernen, wie die Ressource »Information« ökonomisch in Unternehmen eingesetzt werden kann und wie die dafür notwendigen Informationssysteme und -technologien geplant, implementiert, gesteuert und betrieben werden.

»International Enterprise Information Management (IEIM)« ist ein internationaler Studiengang der Hochschule Neu-Ulm in Deutschland mit einem verpflichtenden Auslandssemester an der Oulu University of Applied Sciences in Finnland oder der Kingston University in England.

Welche Inhalte werden vermittelt?

Im ersten Semester lernen Sie die methodischen Grundlagen an der Hochschule Neu-Ulm, für die Vertiefung gehen Sie im zweiten an die finnische Oulu University of Applied Sciences oder die Kingston University in London.

Oulu University of Applied Sciences

- Lab-Module 1 (z. B. Health IS, Automotive, Game Development)
- Lab-Module 2 (z. B. Health IS, Automotive, Game Development)

Kingston University

- Modelling Enterprise Architectures
- Data Management and Governance

Das Studium schließen Sie mit einer International Case Study und einer Masterarbeit ab.

Wie ist das Master-Programm aufgebaut?

1. Semester	Enterprise Information Systems <ul style="list-style-type: none"> • Enterprise Application and IT-Management • Enterprise Application Engineering • Consulting • IS-Research Business Information Management <ul style="list-style-type: none"> • Strategic Management • Corporate Performance Management • BI Strategy • Data Management • BI Platforms and Tools 	30 ECTS
2. Semester	Vertiefungsgebiet 1 <ul style="list-style-type: none"> • Kingston University: Modelling Enterprise Architectures • Oulu University of Applied Sciences: Lab-Module 1 Vertiefungsgebiet 2 <ul style="list-style-type: none"> • Kingston University: Data Management and Governance • Oulu University of Applied Sciences: Lab-Module 2 	30 ECTS
3. Semester	Praktische internationale Case Study <ul style="list-style-type: none"> • Business Administration in Practice • International Case Study mit angewandtem Forschungsbezug Masterarbeit und Seminar	30 ECTS

Abschluss: Master of Science (M.Sc.)

Alle Lehrveranstaltungen werden in Englisch gehalten.

Welche beruflichen Chancen eröffnet der Master?

Die Absolventinnen und Absolventen werden in der strategischen oder operativen Planung und Steuerung der IT in internationalen Unternehmen und Organisationen tätig sein. Sie qualifizieren sich für die Bereiche IT-Projektmanagement, IT-Controlling und IT-Beratung bis hin zu IT-bezogenen Führungspositionen.

Außerdem haben die Absolventinnen und Absolventen die Möglichkeit, für Anbieter von IT und IT-nahen Dienstleistungen im Bereich des Consultings, des IT-Vertriebs, des Projekt- und Qualitätsmanagements, des Produkt- oder Servicemanagements oder der Software-Architektur zu arbeiten.

Was zeichnet den Studiengang aus?

Der Studiengang qualifiziert nach international üblichen Standards zu einer Promotion in Bereichen des Information Systems Research (ISR), z. B. kooperativ an der Hochschule Neu-Ulm oder an der Kingston University.