

# Strategic Information Management

Hochschule Neu-Ulm (HNU)  
Master of Science



## Studium

### „Information“ als Ressource unternehmerisch nutzen - Wie werden für die Digitalisierung nötige Informationssysteme und -technologien gestaltet und gemanaged?

Wenn Sie das vertiefend lernen und dabei internationale Erfahrungen sammeln wollen, sind Sie in unserem Masterstudiengang Strategic Information Management (M.Sc.) richtig. In drei Semestern studieren Sie an der HNU sowie der Oulu University of Applied Sciences in Finnland, der D'Annunzio University of Chieti-Pescara in Italien oder der NOVA Information Management School in Portugal und sammeln dabei jede Menge Erfahrungen in Praxis und angewandter Forschung.

Der Studiengang vermittelt vertiefende Kenntnisse zu hoch aktuellen Themen aus Business und IT wie:

- Consulting-Methoden
- Gestaltung, Architektur und Implementierung von Informationssystemen
- Enterprise- und IT-Architekturmanagement
- Daten- und Informationssicherheit
- Big Data Analytics und AI
- Projektmanagement
- Digitalisierung und Entrepreneurship
- Forschungsmethodik und wissenschaftliches Arbeiten

Das englischsprachige Programm wird von praxiserfahrenen Professor:innen und Dozent:innen vermittelt und durch eine Internationale Case Study in einem Unternehmen und eine wissenschaftliche Abschlussarbeit im Bereich der angewandten Forschung ergänzt, die meist in Zusammenarbeit mit Firmen oder Organisationen durchgeführt wird.

## Berufsbild

### Perspektiven

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.

Der Abschluss befähigt Sie zudem zu selbstständiger wissenschaftlicher Forschung, z. B. im Rahmen einer **Promotion**.

## Hochschule

# HNU

Hochschule Neu-Ulm  
University of Applied Sciences

### Ansprechpartner

**Studienfachberatung und Studiengangleiter**  
Professor Dr. Andy Weeger  
E-Mail: [andy.weeger@hnu.de](mailto:andy.weeger@hnu.de)  
Tel.: 0731/9762-1522

**Studienberatung**  
Thomas Bartl  
E-Mail: [studienberatung@hnu.de](mailto:studienberatung@hnu.de)  
Tel.: 0731/9762-2000

[Zur Webseite >](#)

## Hochschule Neu-Ulm (HNU)

Die Hochschule Neu- Ulm (HNU) ist eine Internationale Business School für Innovation, nachhaltiges Entrepreneurship und digitale Transformation.

Wir bilden international erfahrene, lösungsorientiert denkende und verantwortungsvoll handelnde Zukunftsgestalterinnen und Zukunftsgestalter aus. Intensive Kooperationen mit Unternehmen in einer dynamischen Wirtschaftsregion und die Kompetenz der Professorinnen und Professoren stehen für hohe Qualität in angewandter Forschung, praxisrelevanter Lehre und innovativem Transfer.

An den drei Fakultäten Wirtschaftswissenschaften, Informationsmanagement und Gesundheitsmanagement werden die Studierenden in den Bachelor- und Masterstudiengängen praxisnah und branchenspezifisch auf Managementtätigkeiten vorbereitet. Dabei steht die frühzeitige Vernetzung der Studierenden und Absolventinnen und Absolventen mit potenziellen Arbeitgebern im Mittelpunkt. Den hohen Anwendungsbezug in der Lehre gewährleistet die Hochschule durch Praxisprojekte, durch Studiengänge mit vertiefter Praxis sowie durch Dozentinnen und Dozenten aus der Praxis.

### Infos zur Bewerbung

#### Bewerbung

**Abschluss:** Master of Science (M.Sc.)

**Studienart:** Vollzeitstudium

**Studienbeginn:** Wintersemester

**Regelstudienzeit:** 3 Semester, optional Internationales Semester

**Credits:** 90 ECTS

#### Voraussetzungen:

- abgeschlossenes Hochschulstudium mit mind. 210 ECTS (Hochschulabschluss erreicht nicht 210 ECTS)
- Note 2,5 oder besser
- insgesamt 20 ECTS aus den Bereichen objekt-orientierte Programmierung, Datenbanksysteme, IT-Management und Betriebswirtschaft im Umfang von jeweils mindestens 5 ECTS aus einem vorhergehenden Hochschulstudium an einer staatlichen oder staatlich anerkannten deutschen oder ausländischen Hochschule.\*
- Englisch B2
- für internationale Bewerberinnen und Bewerber: Deutsch A1
- der Studiengang ist zulassungsfrei

[Weitere Infos zur Bewerbung an der Hochschule Neu-Ulm >](#)

### Wirtschaftsinformatik