BESONDERE ANGEBOTE

Schnupperstudium	Verschaffen Sie sich einen direkten Ein- blick ins Studium und "schnuppern" Sie in reguläre Lehrveranstaltungen hinein!
Mathematisches Vorsemester	Frischen Sie Ihr mathematisches Wissen auf! Das Angebot richtet sich an Berufstätige und an alle, deren Schul- abschluss schon einige Zeit zurückliegt
Informationstage	Jährlich laden wir alle Interessierten ein, sich vor Ort über das Studium zu informieren. Sie können den Campus Westerberg mit seinen modernen Labo- ren, Mensa und Bibliothek kennenlernen und sich zum Studium beraten lassen.
Studienvorbereitungswochen	In diesem 2-wöchigen Kurs vor dem Studienbeginn können Sie Ihr Wissen in Mathematik und anderen Fächern auffrischen, künftige Mitstudierende kennenlernen und sich mit der Hoch- schule und der Stadt vertraut machen.
Tutorien und Mentoring	Studieren auf Augenhöhe: In Tutorien verschiedener Fächer, geleitet von Studierenden höherer Semester, könner Sie eventuelle Wissenslücken schließen Mit maßgeschneiderten Mentoring-Angeboten unterstützen wir Sie von Anfang an.
Auslandsaufenthalt im Studium	Im 5. Semester können Sie das soge- nannte "Mobilitätsfenster" nutzen und ein integriertes Semester an einer der 80 Partneruniversitäten weltweit absol- vieren. Die Studienzeit verlängert sich dadurch nicht. Wir unsterstützen Sie auch bei Praktika und Abschlussarbeiten im Ausland.

VIELSEITIGE BERUFSPERSPEKTIVEN

Die Bandbreite an Aufgaben und Perspektiven in der Medieninformatik ist sehr groß. Dieses Berufsfeld ist so innovativ und vielfältig, wie die gesamte Computerbranche. Die Absolventinnen und Absolventen finden Arbeitsplätze überall, wo Rechner bei der Erzeugung und Verbreitung digitaler Informationen zum Einsatz kommen. Beispiele sind Anbieter von Softwaresystemen und Datenbanken, EDV-Dienstleister oder Gerätehersteller. Oder auch die Kreativbranche mit Film- und Tonstudios, Rundfunkanbietern, Verlagen sowie Agenturen der Bereiche Multimedia, Marketing, Werbung und Public Relations.

Die Tätigkeitsfelder der Absolventinnen und Absolventen sind so breit, wie der Einsatz intelligenter Technologien in unserem Alltag: Sie planen, realisieren und überwachen IT-Lösungen für die Erstellung digitaler oder interaktiver Kommunikationsmittel. Sie programmieren grafische Benutzungsoberflächen und Anwendungen in der Computergrafik und der Audio- und Videotechnik. Sie arbeiten in der Software-Entwicklung, Forschung, Projektierung, Marketing, Vertrieb und Weiterbildung.

Für all diese vielfältigen Arbeitsgebiete der Medieninformatik sind die Absolventinnen und Absolventen bestens vorbereitet. Für ein weiterführendes Masterstudium ist der Studiengang "Informatik – Verteilte und Mobile Anwendungen" der Hochschule Osnabrück zu empfehlen. Er lässt sich direkt an das Bachelorstudium anschließen.





INFORMATIK – MEDIENINFORMATIK

Bachelor of Science (B.Sc.)





lulFAKULTÄT INGENIEURWISSENSCHAFTEN
UND INFORMATIK





INFORMATIK - MEDIENINFORMATIK (B.Sc.)

Ohne Informatik ist unser tägliches Leben unvorstellbar. Digitale Medien, Software-Systeme und Datenbanken prägen heute die Arbeitswelt und auch das private Umfeld der modernen Menschen. Das rasant wachsende, innovative Berufsfeld der Medieninformatik benötigt immer mehr Fachleute für die Software-Entwicklung und Medienproduktion. Das Studium an der Hochschule Osnabrück vermittelt die wichtigsten Kompetenzen für diese Zukunftsbranche.

Zunächst stehen Grundlagen der Mathematik und Informatik auf dem Lehrplan. Darauf aufbauend, folgen in den weiteren Semestern neben klassischen Kerndisziplinen der allgemeinen Informatik Schwerpunktfächer der Medieninformatik. Wahlfächer je nach Interesse und fachübergreifende Disziplinen bieten Möglichkeiten der Spezialisierung.

Wer später in einem technischen Beruf arbeiten möchte, kommt mit theoretischem Wissen alleine nicht allzu weit. Deshalb ist das Studium praxisorientiert: Übungen, Gruppen- und Projektarbeiten sowie Praktika in modernen Laboren sind direkt in die Lehrveranstaltungen integriert. Abschlussarbeiten finden zu etwa 90 Prozent in Kooperation mit Unternehmen statt.

Nach dem Studienabschluss an der Hochschule Osnabrück werden Sie vielfältige Zukunftsaufgaben in der Medieninformatik erfolgreich meistern!

DER STUDIENGANG AUF EINEN BLICK

Abschluss	Bachelor of Science
Studienform	Grundständiger Vollzeitstudiengang
Regelstudienzeit	6 Semester
Zulassungsbeschränkt NC	Ja www.hs-osnabrueck.de/nc
Beginn	Sommersemester und Wintersemester
Standort	Osnabrück – Campus Westerberg
Bewerbungsfristen	Sommersemester: 15. Januar Wintersemester: 15. Juli
Zulassungsvoraussetzungen	Hochschulzugangsberechtigung kein Vorpraktikum notwendig

INFORMATIONEN ZUM STUDIUM

www.hs-osnabrueck.de/medieninformatik-bsc



FACHLICHE INFORMATION UND BERATUNG

Hochschule Osnabrück

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik

Albrechtstraße 30

49076 Osnabrück

Kontaktdaten Ihrer Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner:

www.hs-osnabrueck.de/medieninformatik-bsc

BEWERBUNG UND ZULASSUNG

Hochschule Osnabrück Studierendensekretariat

Postfach 1940

49009 Osnabrück

Tel.: +49 541 969-7080

studieninfo@hs-osnabrueck.de

ONLINE-BEWERBUNG

www.hs-osnabrueck.de/bewerbung