



HOCHSCHULE OSNABRÜCK
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

KONTAKT

Hochschule Osnabrück

Dipl. Min. Marika Gervens

Tel.: 0541 969-3777

m.gervens@hs-osnabrueck.de

www.hs-osnabrueck.de/erfolgreich-ins-studium



Der Infonachmittag findet statt im Rahmen des Projekts

„Erfolgreich ins Studium!“ - Phase II

der Hochschule Osnabrück

Projektleitung:

Prof. Barbara Schwarze



DEN WEG INS STUDIUM MEISTERN!

Interkultureller Informationsnachmittag
für Schülerinnen und Schüler und ihre Eltern

Freitag, 9. Februar 2018

Hochschule Osnabrück, Raum AB 0112

lul
FAKULTÄT INGENIEURWISSENSCHAFTEN
UND INFORMATIK



STUDIENSTART?! WAS ICH WILL, DAS SCHAFFE ICH AUCH!

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Eltern!

Die Hochschule Osnabrück lädt Sie herzlich ein zu einem interkulturellen Infonachmittag über Studienmöglichkeiten an der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik. Wir wollen hiermit Schülerinnen und Schüler ansprechen, die entweder selbst oder deren Familien aus einem anderen Land kommen.

Lernen Sie gerne? Wollen Sie sich später weiterqualifizieren? Gemeinsam wollen wir Brücken bauen auf dem Weg von der Schule bis ins Studium. Ein Studium bietet gute Berufschancen und vielfältige Karrieremöglichkeiten.

Informieren Sie sich über:

- Studienmöglichkeiten an der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik an der Hochschule Osnabrück
- Studienfinanzierung
- Stipendien
- Unterstützungsangebote

Wir laden Sie ein, einen Blick in Hörsäle und Labore zu werfen. Treffen Sie Lehrende und Studierende und entdecken Sie gemeinsam unseren modernen und sicheren Campus!

MELDEN SIE SICH JETZT ZUM INFONACHMITTAG AN

Den Weg ins Studium meistern!

- Freitag, 9. Februar 2018
- 16:00 Uhr
- Senatssitzungsaal (Raum AB 0112)
- Albrechtstraße 30, 49076 Osnabrück

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Bitte melden Sie sich bis zum 1. Februar an:

- Telefonisch: 0541 969-3777
- Per E-Mail: m.gervens@hs-osnabrueck.de

ZUR VORABINFORMATION

Ein Video zum Studium

an der Hochschule Osnabrück:

www.youtube.com/watch?v=bKs9L23CDJs



LAGEPLAN

