



Hochschule Osnabrück

University of Applied Sciences

Deutschkenntnisse als Zulassungsvoraussetzung für ein Studium an der Hochschule Osnabrück

Voraussetzung für die Zulassung zum Studium an der Hochschule Osnabrück sind gute Deutschkenntnisse, die Sie befähigen, den Vorlesungen zu folgen und selbständig zu arbeiten.

Die Zertifikate, die die Hochschule Osnabrück als ausreichend anerkennt, sind:

- TestDaF: TDN 4 oder TDN 5 (mindestens 4 Punkte pro Teilbereich)
- Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang: DSH 2 oder DSH 3
- Goethe Zertifikat C1
- Telc C1 Hochschule
- Prüfungsteil ‚Deutsch‘ der Feststellungsprüfung des Studienkollegs
- Deutsches Sprachdiplom der KMK Stufe II (DSD II)
- Zentrale Oberstufenprüfung (ZOP) des Goethe-Instituts
- Großes oder Kleines Deutsches Sprachdiplom des Goethe-Instituts (GDS oder KDS)
- Abgeschlossenes Germanistikstudium

Ausnahmen

- für das Masterprogramm Kommunikationsmanagement:
Für die Zulassung in dieses Programm müssen höhere als die oben aufgelisteten Sprachnachweise vorgelegt werden, siehe:
https://www.hs-osnabrueck.de/fileadmin/news_import/MA_MKT_ZZO_MKM_2014-07-03.pdf (§2, 4)
- für das englischsprachige Bachelor-Programm ‚International Management‘:
Es muss Studierfähigkeit in Englisch nachgewiesen werden, Grundkenntnisse in Deutsch sind erwünscht, siehe:
<https://www.hs-osnabrueck.de/de/studium/studienangebot/bachelor/international-management-ba/bewerbung/>
(siehe unter Besondere Zulassungsvoraussetzungen)
- für das englischsprachige Master-Programm ‚International Business and Management‘:
Es muss Studierfähigkeit in Englisch nachgewiesen werden, siehe:
<https://www.hs-osnabrueck.de/de/studium/studienangebot/master/international-business-and-management-ma/how-to-apply/#c82358>
- für Empfänger eines Stipendiums des DAAD oder anderer deutscher Organisationen:
Für die Zulassung zum Studium muss das Goethe Zertifikat B1 oder andere Deutschnachweise auf diesem Niveau vorliegen. Bis zum Ende des zweiten Semesters muss eines der o.g. Zertifikate erworben werden.