

## Nachweis über Deutschkenntnisse

Ausländische Bewerber:innen, die ihre Studienqualifikation nicht an einer deutschsprachigen Bildungseinrichtung erworben haben, müssen vor Studienbeginn die für das Studium erforderlichen Kenntnisse der deutschen Sprache nachweisen.

Soweit für einzelne Studiengänge in der jeweiligen Studien- und Prüfungsordnung nichts anderes bestimmt ist, sind deutsche Sprachkenntnisse auf der Niveaustufe B2 des „Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen“ nachzuweisen. Für einige Studiengänge ist der Nachweis der Niveaustufe C1 erforderlich. Bitte informieren Sie sich diesbezüglich je nach Studiengang in der Studien- und Prüfungsordnung.

Folgende Deutschprüfungen sind anerkannt:

1. **Deutsches Sprachdiplom** der Kultusministerkonferenz – **Zweite Stufe – (DSD II)**
2. **Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang** ausländischer Studienbewerberinnen und Bewerber (**DSH 1, 2 oder 3**)
3. **Test Deutsch als Fremdsprache (TestDaF)** mit einem Ergebnis, das in allen vier Teilbereichen die mindestens die **TestDaF - Niveaustufe 3** ausweist ([www.testdaf.de](http://www.testdaf.de))
4. **Prüfungsteil „Deutsch“ der Feststellungsprüfung** an einem Studienkolleg
5. **Das Große** und das **Kleine Sprachdiplom**, das Zeugnis der Zentralen Oberstufenprüfung (ZOP) sowie das **Goethe-Zertifikat B2, C1 und C2** des **Goethe-Instituts**
6. Abgeschlossenes **Germanistikstudium**
7. Zeugnis über die bestandene Prüfung **„telc Deutsch B2“** oder **„telc Deutsch C1 Hochschule“**
8. **Nachweise deutscher Sprachkenntnisse**, die durch **bilaterale Abkommen** oder sonstige von der **KMK oder HRK** getroffene Vereinbarungen als für die Aufnahme eines Hochschulstudiums hinreichender Sprachnachweis anerkannt sind.

Der Nachweis über die bestandene Deutschprüfung muss für die Immatrikulation (Ende September für das Wintersemester bzw. Anfang März für das Sommersemester) im Bewerbungsportal hochgeladen werden.

Bitte beachten Sie, dass eine Immatrikulation ohne den entsprechenden Nachweis nicht möglich ist.