

STUDIEREN IN HILDESHEIM

Gute Gründe, um sich für ein Studium in Hildesheim zu entscheiden, gibt es zahlreiche – wir nennen Ihnen drei:

- Unsere Universität hat mit derzeit 8.000 Studierenden eine überschaubare Größe. Dies ermöglicht ein Studium in persönlicher Atmosphäre.
- Wir bieten Ihnen mit über 170 internationalen Kooperationen einen Blick über den Tellerrand Hildesheims hinaus.
- Wir unterstützen Sie in allen Phasen des Studiums durch unsere Service- und Beratungsangebote. So starten Sie zu Studienbeginn gemeinsam mit allen Erstsemestern in der Einführungswoche und dem Erstsemestertutorium.



LERNEN SIE DIE UNIVERSITÄT HILDESHEIM KENNEN – UNSERE ANGEBOTE ZUR STUDIENWAHL

Nutzen Sie gern unsere zahlreichen Veranstaltungs- und Informationsangebote rund um unsere Studiengänge und deren Zugang. Wir bieten Ihnen persönliche Information & Beratung vor Ort, z. B. an einem Campustag oder in den Sprechzeiten, oder nehmen Sie an unseren Workshops teil. Wir freuen uns auf Sie!

■ ONLINE

Inhalte und Aufbau der Studiengänge, Ansprechpersonen, Informationen zu Bewerbung, Zulassung und vieles mehr:
www.uni-hildesheim.de/sip

■ VOR ORT

Zentrale Studienberatung (ZSB)
Universität Hildesheim
Universitätsplatz 1 | 31141 Hildesheim

Die Sprechzeiten und Termine unserer Veranstaltungen finden Sie im Web unter: www.uni-hildesheim.de/zsb

■ KONTAKT

05121 883-55555 (Infoline)
infoline@uni-hildesheim.de

Redaktion: Zentrale Studienberatung (ZSB) / Fotos: Clemens Heidrich (Titel), Daniel Kunzfeld.
Stand: Mai 2021 - Änderungen vorbehalten -



Studienangebot im Überblick

www.uni-hildesheim.de

BACHELOR-STUDIENANGEBOT

- Angewandte Informatik
- Digitale Sozialwissenschaften
- English Applied Linguistics
- Erziehungswissenschaft
- Global Information Management (englischsprachig)
- Internationales Informationsmanagement
- Informationsmanagement und Informationstechnologie
- Internationale Kommunikation und Übersetzen
- Interkulturelle Sprachwissenschaft
- Kulturwissenschaften und künstlerische Praxis
- Literarisches Schreiben und Kulturjournalismus
- Philosophie-Künste-Medien
- Psychologie
- Sozial- und Organisationspädagogik
- Sport, Gesundheit und Leistung
- Szenische Künste
- Umweltsicherung
- Wirtschaft Plus
- Wirtschaftsinformatik



LEHRAMT AN GRUND-, HAUPT- UND REALSCHULEN

Sie studieren zwei Hauptfächer, bei deren Wahl es bestimmte Kombinationsmöglichkeiten gibt.

Schwerpunkt Grundschule

Sie wählen eines der beiden Unterrichtsfächer aus den Fächern **Deutsch oder Mathematik**.

Schwerpunkt Haupt- und Realschule

Sie wählen eines der beiden Unterrichtsfächer aus den Fächern **Chemie, Deutsch, Englisch, Kunst, Mathematik, Musik oder Physik**.

Das **zweite Fach** können Sie beliebig aus folgendem Studienfachangebot kombinieren:

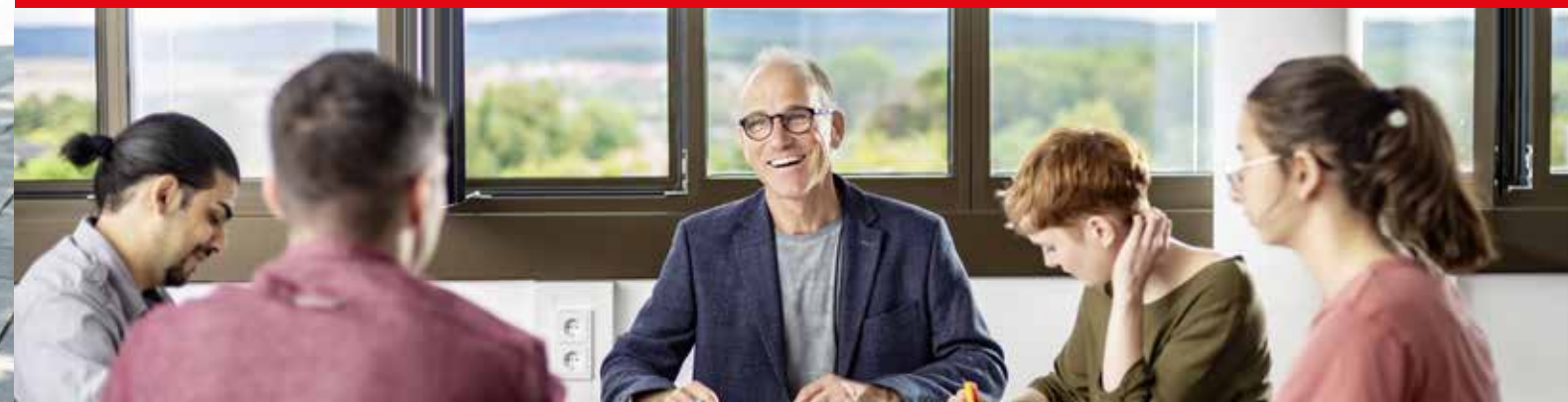
- Biologie
- Chemie
- Deutsch
- Englisch

- Ev. Theologie
- Geographie
- Geschichte
- Informatik

- Kath. Theologie
- Kunst
- Mathematik
- Musik

- Physik
- Politikwissenschaft
- Sachunterricht - je nach
Bezugsfach: Biologie, Chemie,
Geographie, Geschichte, Politik,
Technik oder Wirtschaft

- Sport
- Technik
- Wirtschaft



MASTER-STUDIENANGEBOT

- Angewandte Informatik / Data Analytics (englischsprachig)
- Barrierefreie Kommunikation
- Deutsch als Zweitsprache/Deutsch als Fremdsprache (DaZ/DaF)
- Erziehungswissenschaft mit den Schwerpunkten Pädagogik der Kindheit/Diversity Education
- Informationsmanagement und Informationstechnologie
- Inklusive Pädagogik und Kommunikation“ (berufsbegleitend)
- Internationale Fachkommunikation - Sprachen und Technik
- Intern. Informationsmanagement – Informationswissenschaft
- Intern. Informationsmanagement – Sprachwissenschaft und Interkulturelle Kommunikation
- Inszenierung der Künste und der Medien
- Klinische Psychologie & Psychotherapie
- Kulturvermittlung
- Lehramt an Grundschulen
- Lehramt an Haupt- und Realschulen
- Literarisches Schreiben und Lektorieren
- Medientext und Medienübersetzung
- Philosophie und Künste interkulturell
- Psychologie
- Rechtspsychologie (berufsbegleitend)
- Soziale Dienste (dual)
- Sozial- und Organisationspädagogik
- Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sport, Gesundheit und Leistung in der Lebensspanne
- Umwelt, Naturschutz und Nachhaltigkeit
- Wirtschaftsinformatik

