

Die Fakultät IDS – Interdisziplinäre Studien



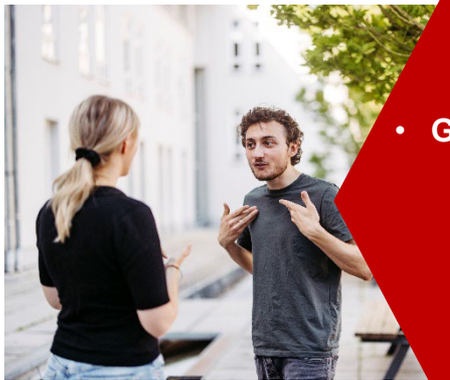
Drei Fachbereiche

Gesundheit – Kommunikation – Mensch-Technik-Interaktion



Gesundheit

- Hebamme primärqual.
- Hebamme weiterqual.
- Physician Assistant



Kommunikation

- Gebärdensprachdolmetschen
- Neue Medien und Interkulturelle Kommunikation
- Sprachenangebot (hochschulweit)

Mensch-Technik-Interaktion

- Ingenieurpädagogik
- Ingenieurpsychologie



Die Fakultät IDS: Menschen im Mittelpunkt

Bei allen Inhalten stehen
Menschen mit ihren
individuellen und kulturellen
Bedürfnissen und Fähigkeiten
im Mittelpunkt.



Ziel:
Bandbreite an
fachübergreifenden
Kompetenzen erhöhen



Die Fakultät IDS

Inhaltliche Ausrichtung von Lehre und Forschung



Neue Medien und
Interkulturelle
Kommunikation



Ingenieur-
pädagogik



Forschung
(am TZE -
Technologie-
zentrum
Energie)



Hebamme
weiter-
qualifizierend



Ingenieur-
psychologie



Gebärden-
sprach-
dolmetschen



Physician
Assistant /
Arztassistent



Sprachen
(für die
gesamte
Hochschule)



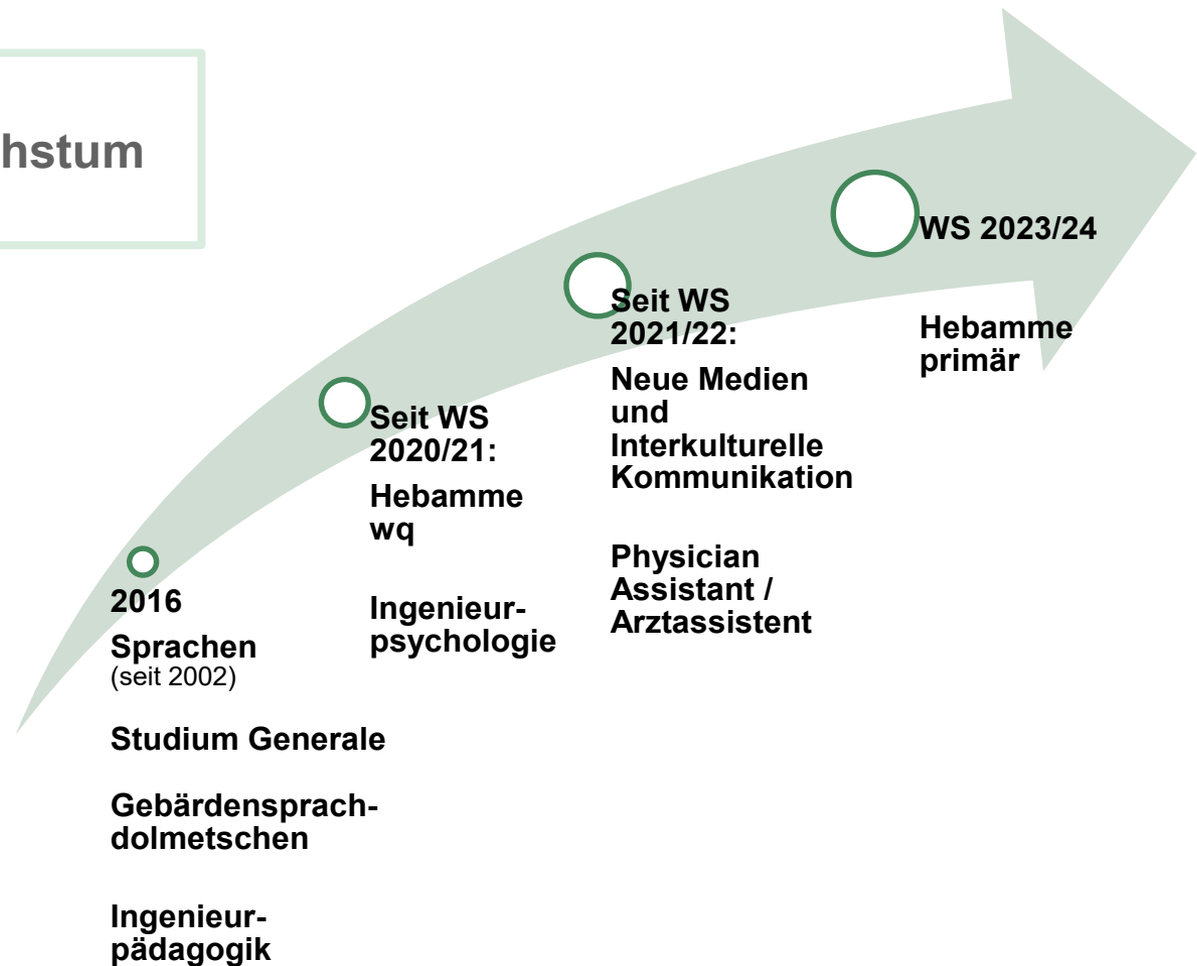
Hebamme
primär-
qualifizierend



Studium
Generale
(für die gesamte
Hochschule)

Die Fakultät IDS Entwicklung

- **Gründung: 2016**
- **Kontinuierliches Wachstum**
- **7 Studiengänge**



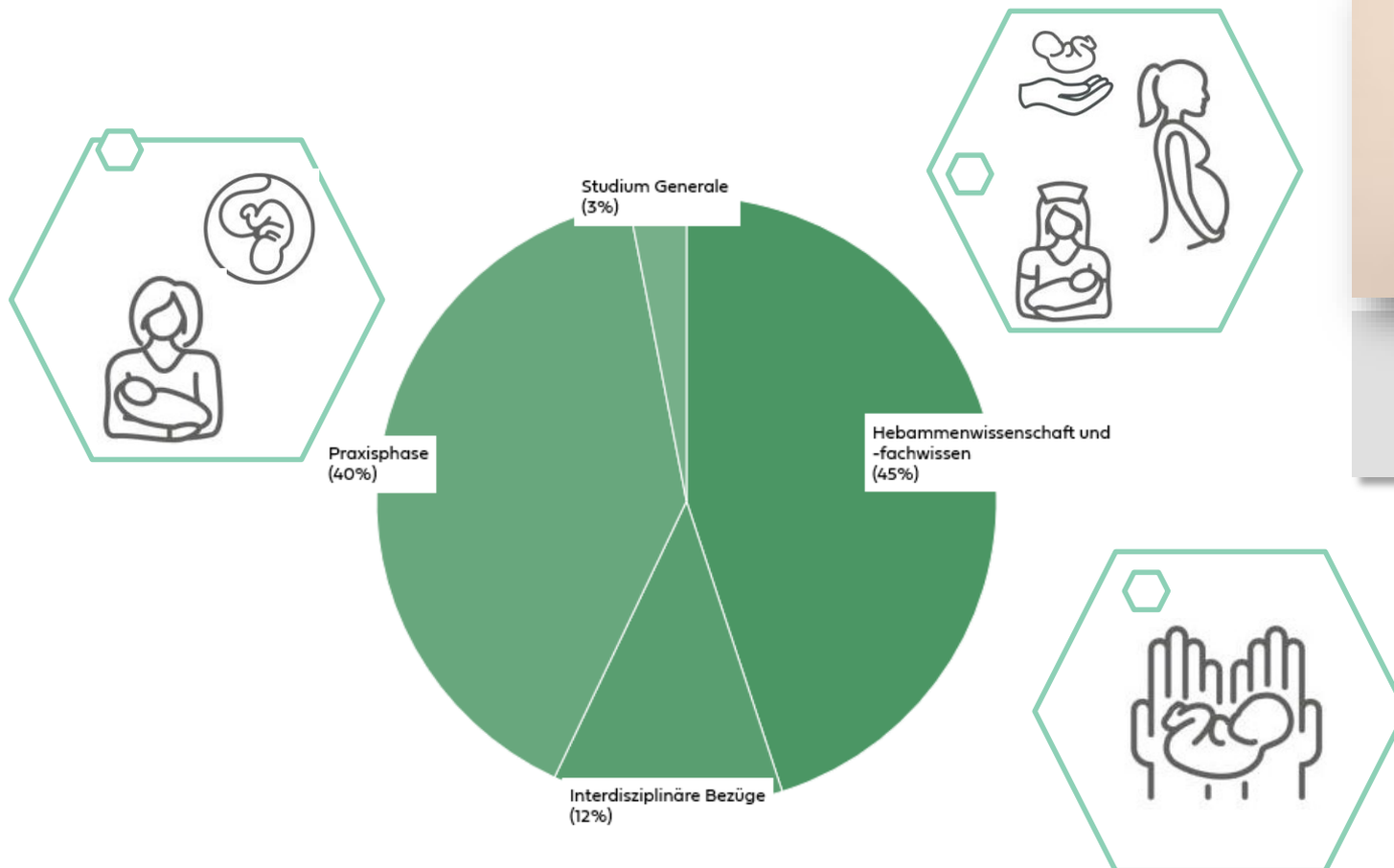
GESUNDHEIT

Hebamme primärqualifizierend (dual) (B.Sc.)



GESUNDHEIT

Hebamme primärqualifizierend (dual) (B.Sc.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Judith Kluck

Profil

- Studienplatz an der Hochschule Landshut +
Ausbildungsvertrag bei kooperierender
Praxiseinrichtung mit Ausbildungsvergütung
- Vermittlung wissenschaftlich fundierter
Kenntnisse aus den Bereichen Medizin,
Gesundheitswissenschaft und
wissenschaftliches Arbeiten
- akademische Laufbahn möglich (z.B. Master)
- Berufsaussichten: sehr gut

Zulassungsbeschränkt

Bewerbungsprozess in mehreren
Phasen an der Hochschule und
beim Praxispartner

Regelstudienzeit:

7 Semester

Akademischer Abschluss:

Bachelor of Science (B.Sc.)

Duales Vollzeitstudium

Theoretischer Teil: Hochschule

Praktischer Teil:

Kooperationspartner

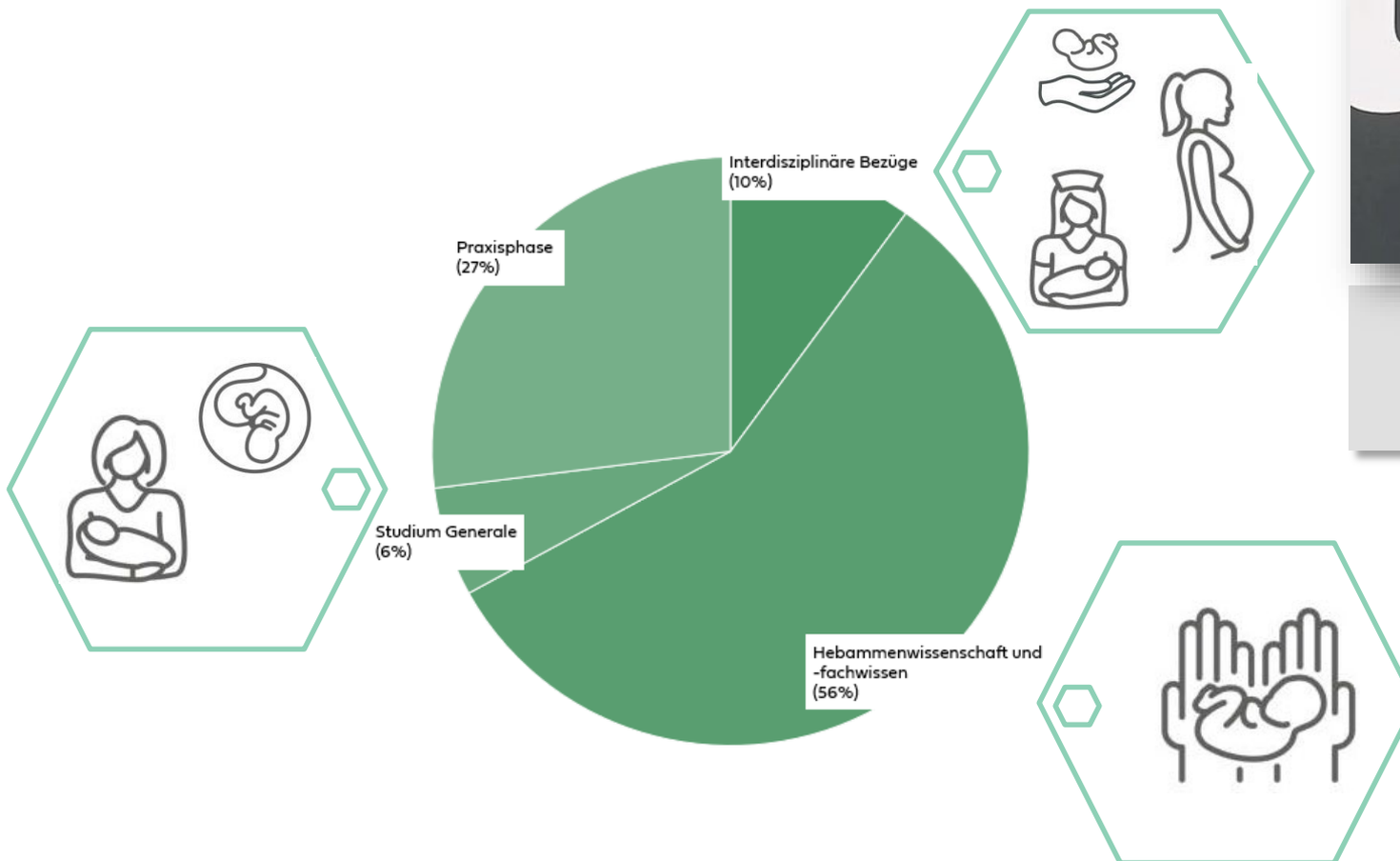
GESUNDHEIT

Hebamme weiterqualifizierend (B.Sc.)



GESUNDHEIT

Hebamme weiterqualifizierend (B.Sc.)



Studiengangsleitung

Prof.
Anne Wiedermann

GESUNDHEIT

Hebamme weiterqualifizierend (B.Sc.)



Profil

- Richtet sich an bereits examinierte, altrechtlich ausgebildete Hebammen
- eröffnet Forschungsmöglichkeiten
- Vertiefte Praxis basierend auf neuesten wissenschaftl. Erkenntnissen
- akademische Laufbahn möglich (z.B. Master)
- Berufsaussichten: sehr gut

Zulassungsfrei

Regelstudienzeit: 7 Semester
→ Möglichkeit, auf 5 bzw. 4 Semester zu verkürzen

Akademischer Abschluss:
Bachelor of Science (B.Sc.)

Bescheinigung über Weiterbildung

„Praxisanleitung im
Hebammenwesen“

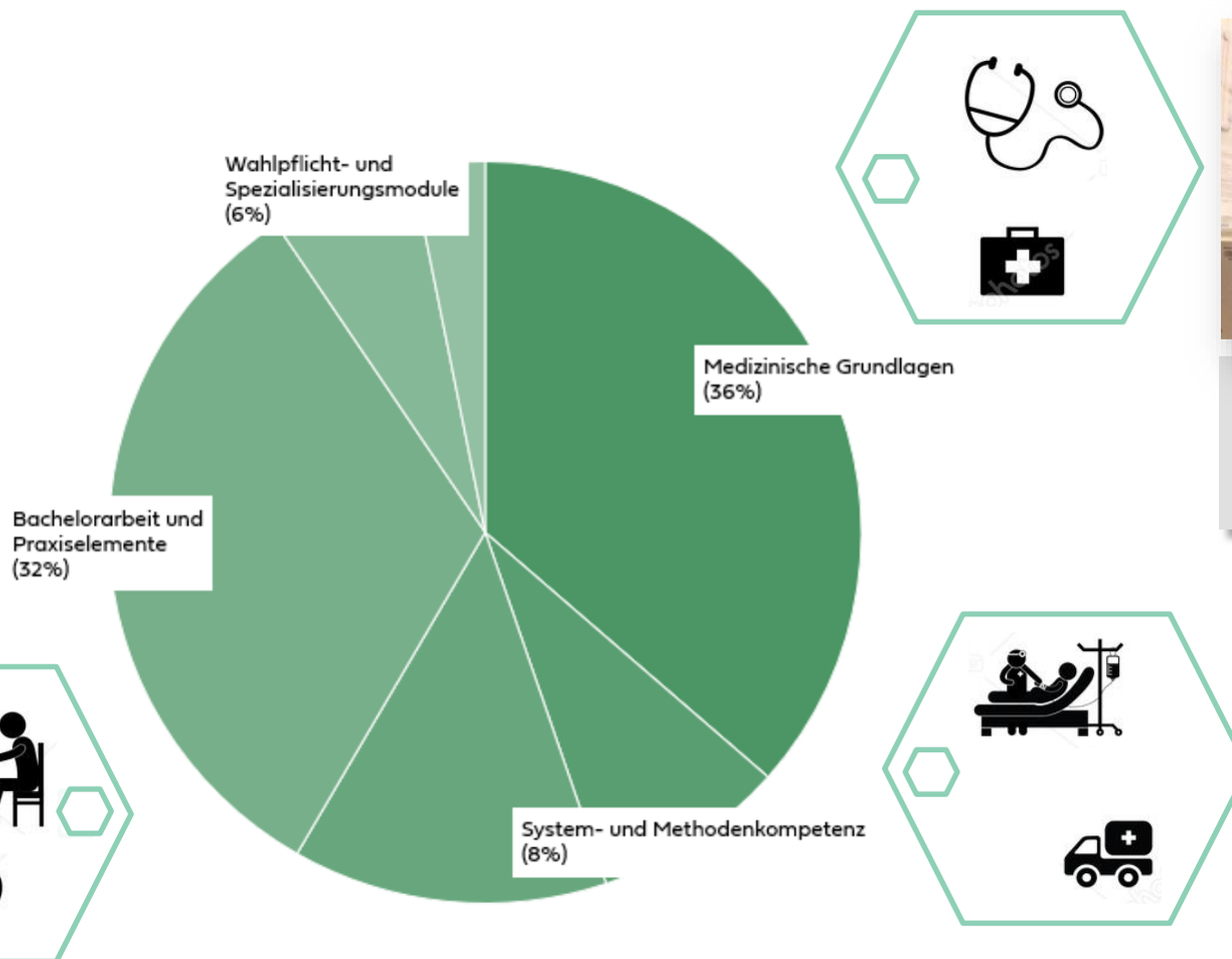
GESUNDHEIT

Physician Assistant / Arztassistentz (B.Sc.)



GESUNDHEIT

Physician Assistant / Arztassistentz (B.Sc.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Aida Anetsberger

GESUNDHEIT

Physician Assistant / Arztassistentz (B.Sc.)



Profil

Physician Assistant (PA) ist ein in Deutschland neuer medizinischer Assistenzberuf, welcher sich auf die Übernahme folgender Aufgaben konzentriert:

- **Patientenbezogene Tätigkeiten**
 - Mitwirkung bei Diagnose, komplexen Untersuchungen, Eingriffen und Notfallbehandlungen
- **Organisatorische Aufgaben**
 - Prozessmanagement, Teamkoordination, Mitwirkung bei Dokumentation

Berufsaussichten: sehr gut

Zulassungsbeschränkt (NC):

Hochschulzugangsberechtigung
über Abitur oder Fachabitur

oder

2-jährige Ausbildung in einem
Gesundheitsberuf + 3-jährige
Berufserfahrung

Regelstudienzeit: 8 Semester

MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpädagogik (B.Eng.)



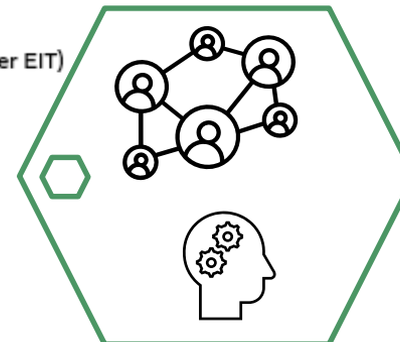
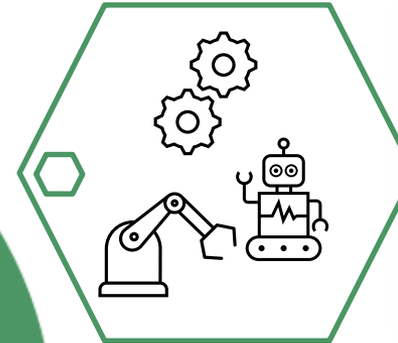
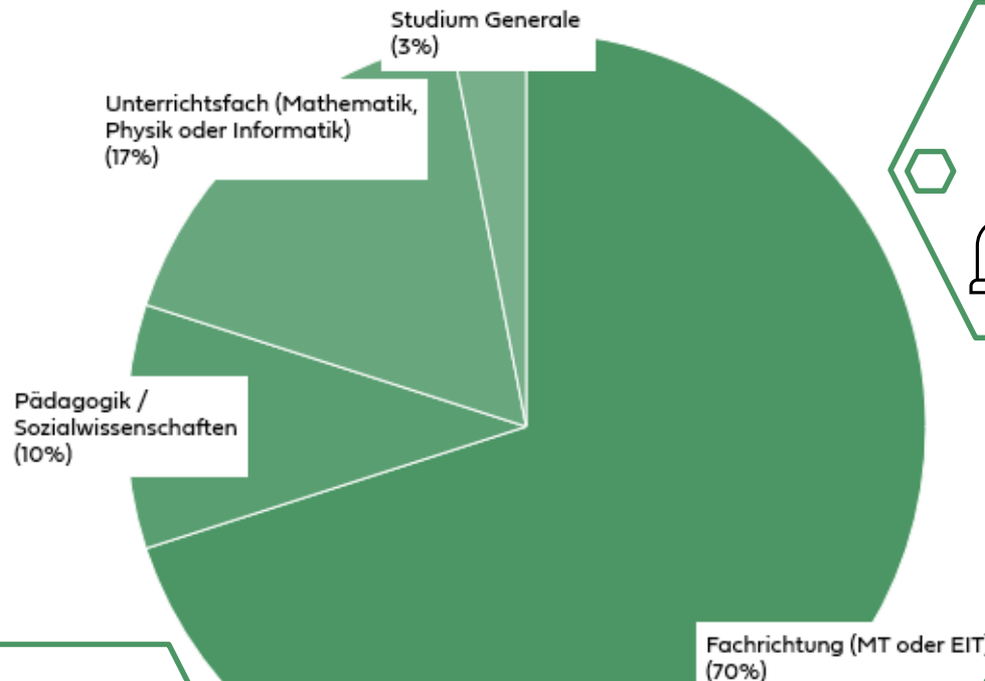
MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpädagogik (B.Eng.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Andreas Hauptner



MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpädagogik (B.Eng.)

Einzigartige Ausbildung von Lehrkräften
→ Verknüpfung von 2 Disziplinen:

Ingenieur-
wissenschaft



Pädagogik /
Erziehungswissenschaft

Vielfältige Berufsperspektiven

- Lehramt über Masterstudiengang Berufliche Bildung an einer Universität (TUM Kooperation) + Referendariat
- Master in der Fachrichtung (MT oder EIT)
- Karriere im Ingenieurwesen
- Berufliche Weiterbildung

Zulassungsfrei

Regelstudienzeit: 7 Semester

Akademischer Abschluss:

Bachelor of Engineering (B. Eng.)

Zwei Fachbereiche (Erstfach):

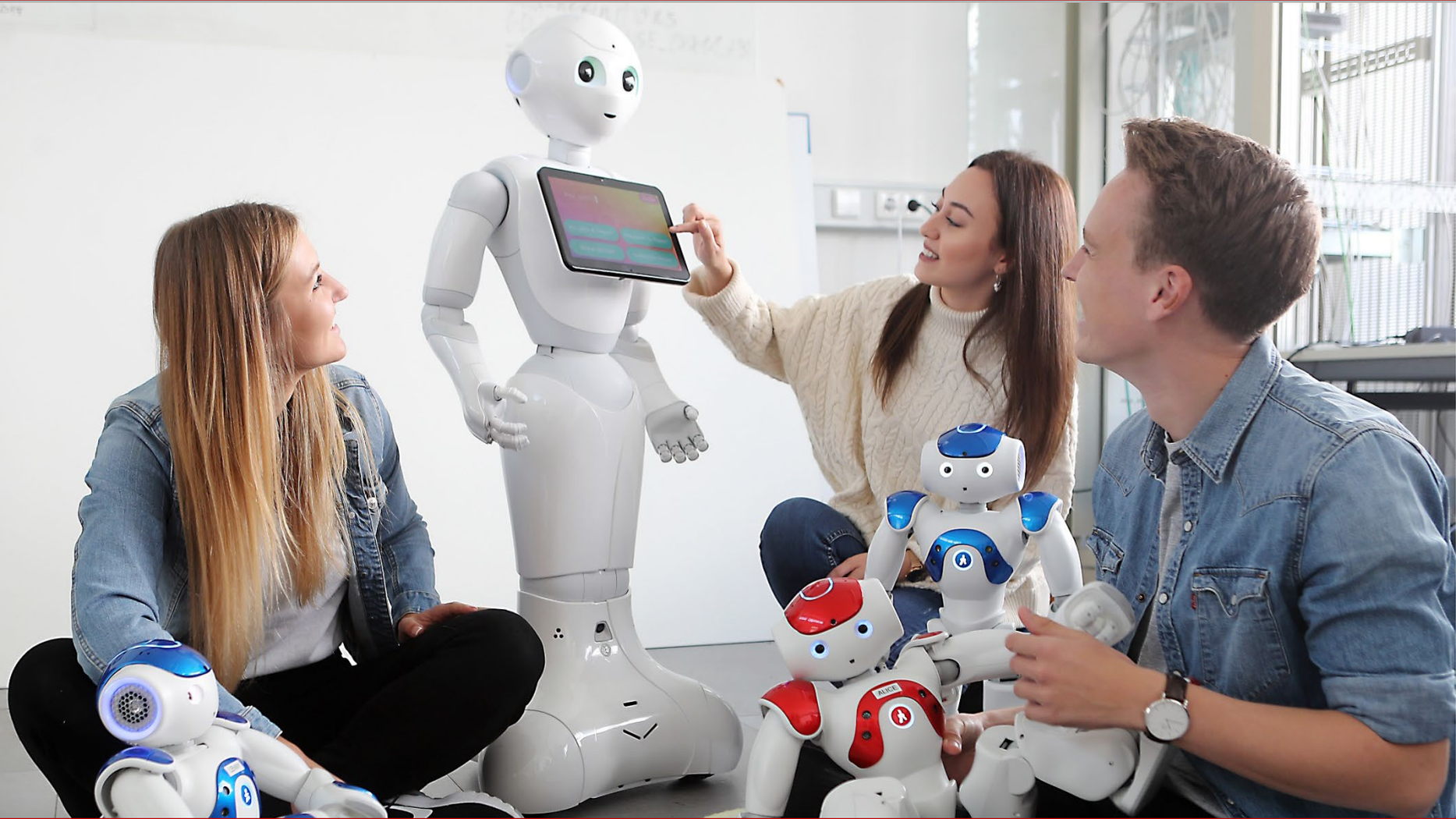
- Metalltechnik
- Elektro- und Informationstechnik

Drei Unterrichtsfächer (Zweifach):

- Mathematik
- Informatik
- Physik

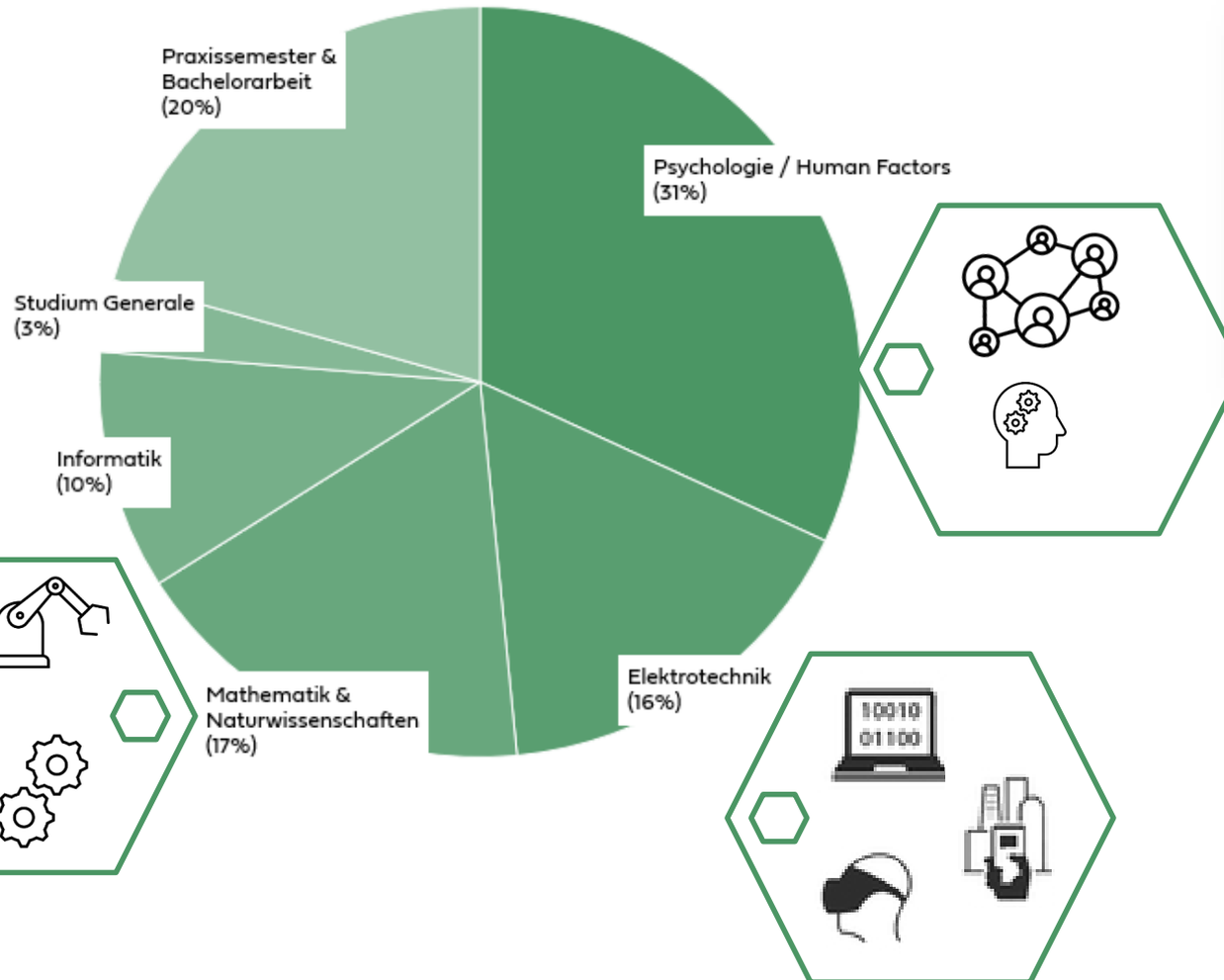
MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpsychologie (B.Sc.)



MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpsychologie (B.Sc.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Nicole Trübswetter

MENSCH-TECHNIK-INTERAKTION

Ingenieurpsychologie (B.Sc.)



Mensch-Technik-Interaktion

- Psychologie & Technik
- Gestaltung & Design
- Ergonomie & Human Factors
- Usability & User Experience

Ausgezeichnete Berufsperspektiven

- ✓ Marktforschung (User Research)
- ✓ Produktgestaltung und Produktentwicklung
(Usability Engineering)
- ✓ Arbeitsplatzgestaltung
(Ergonomie, Anthropometrie)
- ✓ Interaktionsdesign (User Experience Design)



Zulassungsfrei

Regelstudienzeit: 7 Semester

Akademischer Abschluss:
Bachelor of Science (B. Sc.)

“Ingenieurpsychologie untersucht das Erleben und Verhalten von Menschen in der Interaktion mit technischen Systemen.“ (DGPs)

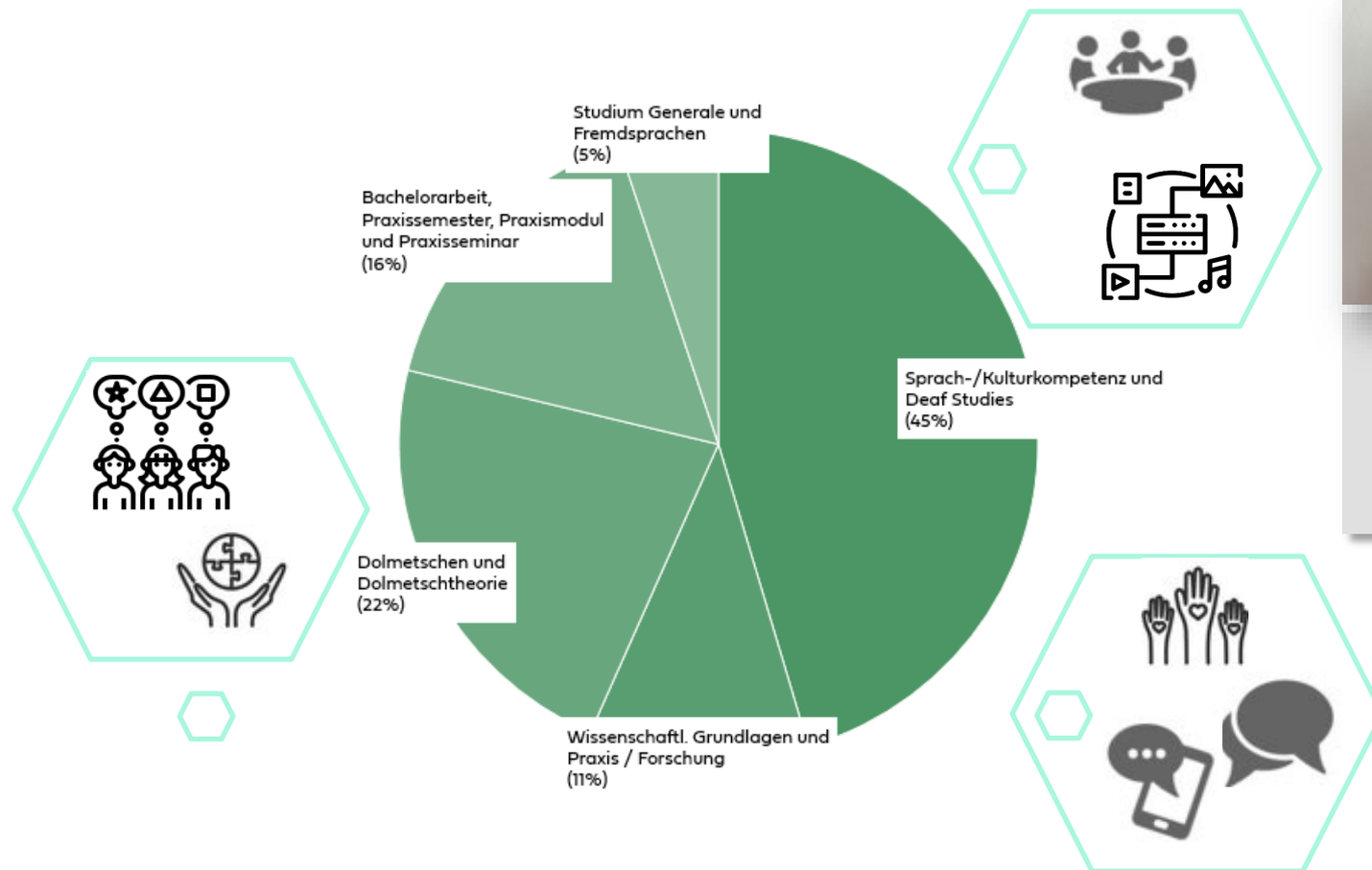
KOMMUNIKATION

Studiengang Gebärdensprachdolmetschen (B.A.)



KOMMUNIKATION

Studiengang Gebärdensprachdolmetschen (B.A.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Sabine Fries

KOMMUNIKATION

Studiengang Gebärdensprachdolmetschen (B.A.)



Profil

- Praxisorientiert:
 - drei Praktika über das Studium verteilt
 - ✓ Orientierungspraktikum
 - ✓ Hospitationspraktikum
 - ✓ Dolmetschpraktikum
- Theorie:
 - Lebenswelt Gehörloser, Linguistik, Gebärdensprachlinguistik, Translationswissenschaft

Berufsaussichten: sehr gut

→ Einsatz z.B. bei Aus- und Weiterbildungen, Arztbesuchen, Elternabenden, Vorträgen, im Arbeitsalltag oder bei Behördenkontakten.

Zulassungsfrei

Regelstudienzeit: 7 Semester

Akademischer Abschluss:

Bachelor of Arts (B. A.)

Alleinstellungsmerkmale:

- ✓ **Einzigartiger Studiengang**
im süddeutschen Raum
- ✓ **Exzellente Vernetzung**
im Bereich Gebärdensprachdolmetschen (u.a. über laufende Forschungsprojekte)

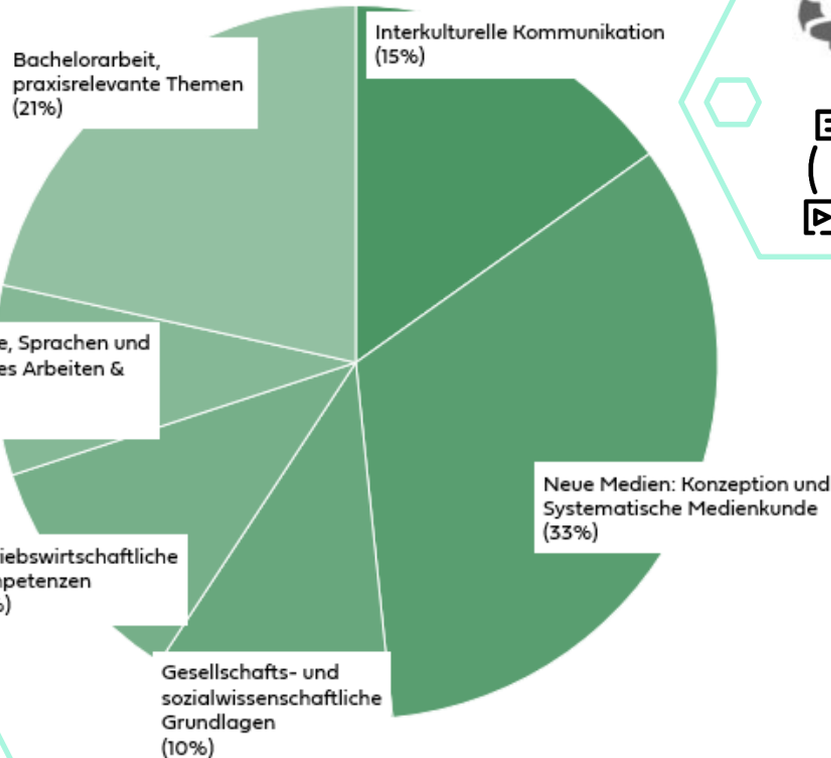
KOMMUNIKATION

Neue Medien & Interkulturelle Kommunikation (B.A.)



KOMMUNIKATION

Neue Medien & Interkulturelle Kommunikation (B.A.)



Studiengangsleitung

Prof. Dr.
Maja Jerrentrup



Einsatzfeld: Medienbranche

- Redaktionsarbeit, Journalismus
- Wissenschafts-, Unternehmenskommunikation
- PR, Öffentlichkeitsarbeit, Marketing
- Medienproduktion, -beratung

Arbeitgeber

- Bildungsanbieter, öffentliche Organisationen
- Medienunternehmen
- Selbstständigkeit
- Werbe- oder PR-Agenturen



Zulassungsfrei

Regelstudienzeit: 7 Semester

Akademischer Abschluss:
Bachelor of Arts (B. A.)

Alleinstellungsmerkmale

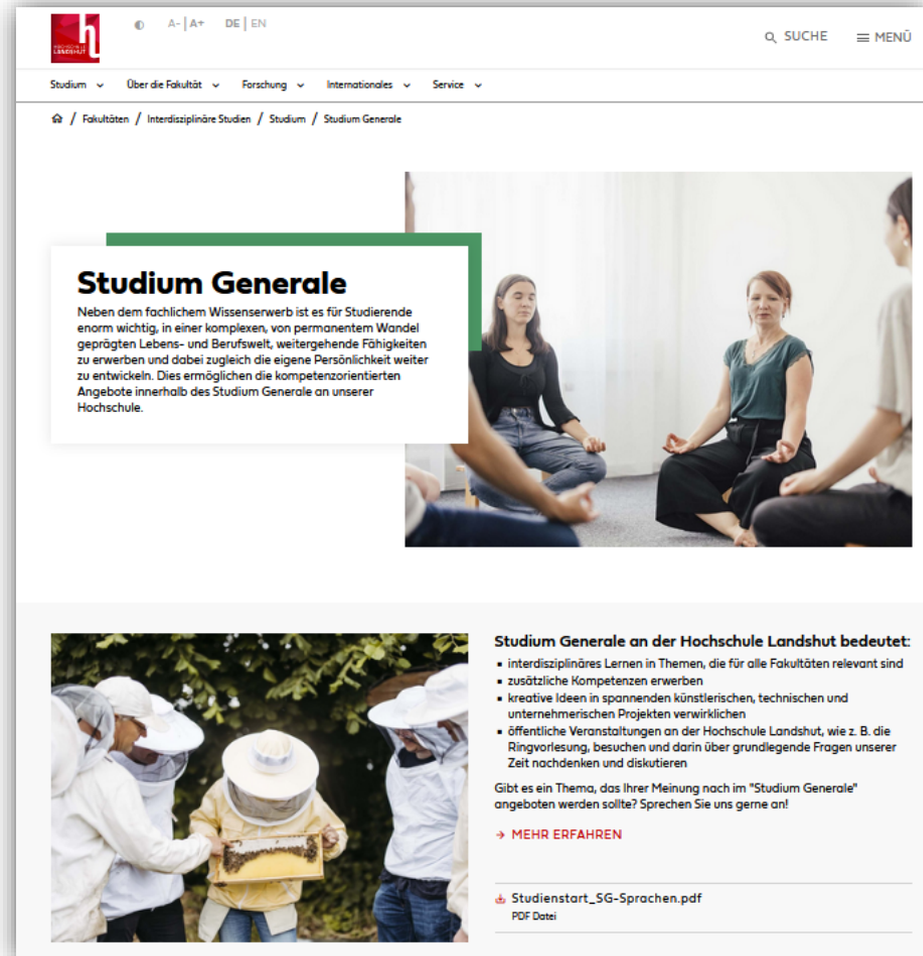
- ✓ Nische zwischen Theorie (Uni) und Technik (TH)
- ✓ Handlungsfeld Kreativität / Design
- ✓ Interkulturalität und Interdisziplinarität
- ✓ Auslandssemester (empfohlen)

Fakultät IDS: STUDIUM GENERALE und SPRACHEN



Studium Generale

- Relevant für alle Fakultäten
- Infos auf Website
(IDS / Studium / Studium Generale)
- Präsentation mit Audio-Kommentaren online



The screenshot shows the website for 'Studium Generale' at Hochschule Landshut. The page features a navigation bar with 'A- | A+ DE | EN' and a search bar. The main content area includes a title 'Studium Generale' and a paragraph explaining its importance. Below this is a photo of a group of people sitting on the floor in a circle, possibly in a meditation or discussion session. At the bottom, there is a section titled 'Studium Generale an der Hochschule Landshut bedeutet:' followed by a list of bullet points and a call to action 'MEHR ERFAHREN'. A PDF download link is also visible.

Studium Generale

Neben dem fachlichem Wissenserwerb ist es für Studierende enorm wichtig, in einer komplexen, von permanentem Wandel geprägten Lebens- und Berufswelt, weitergehende Fähigkeiten zu erwerben und dabei zugleich die eigene Persönlichkeit weiter zu entwickeln. Dies ermöglichen die kompetenzorientierten Angebote innerhalb des Studium Generale an unserer Hochschule.

Studium Generale an der Hochschule Landshut bedeutet:

- interdisziplinäres Lernen in Themen, die für alle Fakultäten relevant sind
- zusätzliche Kompetenzen erwerben
- kreative Ideen in spannenden künstlerischen, technischen und unternehmerischen Projekten verwirklichen
- öffentliche Veranstaltungen an der Hochschule Landshut, wie z. B. die Ringvorlesung, besuchen und darin über grundlegende Fragen unserer Zeit nachdenken und diskutieren

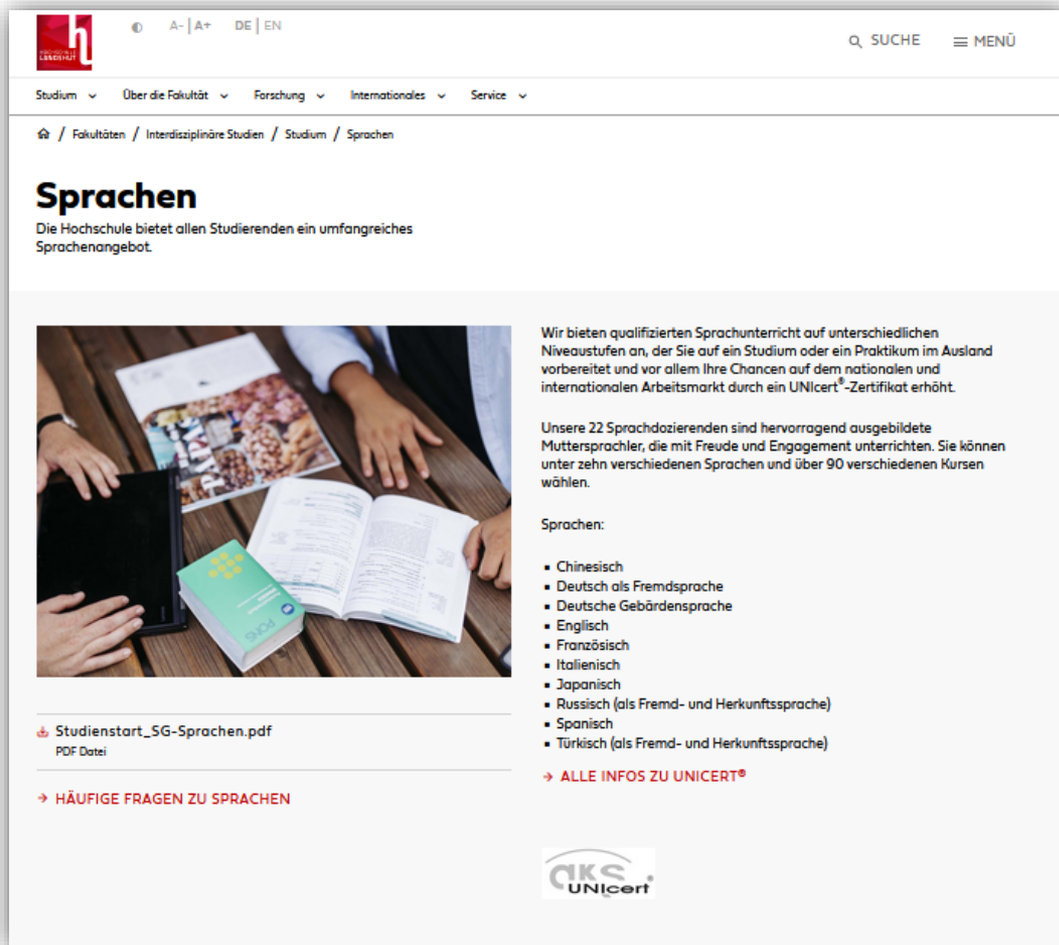
Gibt es ein Thema, das Ihrer Meinung nach im "Studium Generale" angeboten werden sollte? Sprechen Sie uns gerne an!

➔ [MEHR ERFAHREN](#)

📄 [Studienstart_SG-Sprachen.pdf](#)
PDF Datei

Sprachangebote

- 10 Sprachen / 90 Kurse
- Infos auf Website
(IDS / Studium / Sprachen)
- Präsentation mit Audio-Kommentaren online



The screenshot shows the website for the 'Sprachen' (Languages) department. The page features a navigation menu with options like 'Studium', 'Über die Fakultät', 'Forschung', 'Internationales', and 'Service'. The main heading is 'Sprachen', followed by a sub-heading: 'Die Hochschule bietet allen Studierenden ein umfangreiches Sprachenangebot.' Below this is a photograph of several people's hands gathered around a table with open books and a laptop. To the right of the photo, there is text describing the language courses and a list of languages offered: Chinesisch, Deutsch als Fremdsprache, Deutsche Gebärdensprache, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Russisch (als Fremd- und Herkunftssprache), Spanisch, and Türkisch (als Fremd- und Herkunftssprache). At the bottom right, there is a logo for 'AKS UNICERT' and a link to 'ALLE INFOS ZU UNICERT®'.

Wir bieten qualifizierten Sprachunterricht auf unterschiedlichen Niveaustufen an, der Sie auf ein Studium oder ein Praktikum im Ausland vorbereitet und vor allem Ihre Chancen auf dem nationalen und internationalen Arbeitsmarkt durch ein UNICERT®-Zertifikat erhöht.

Unsere 22 Sprachdozierenden sind hervorragend ausgebildete Muttersprachler, die mit Freude und Engagement unterrichten. Sie können unter zehn verschiedenen Sprachen und über 90 verschiedenen Kursen wählen.

Sprachen:

- Chinesisch
- Deutsch als Fremdsprache
- Deutsche Gebärdensprache
- Englisch
- Französisch
- Italienisch
- Japanisch
- Russisch (als Fremd- und Herkunftssprache)
- Spanisch
- Türkisch (als Fremd- und Herkunftssprache)

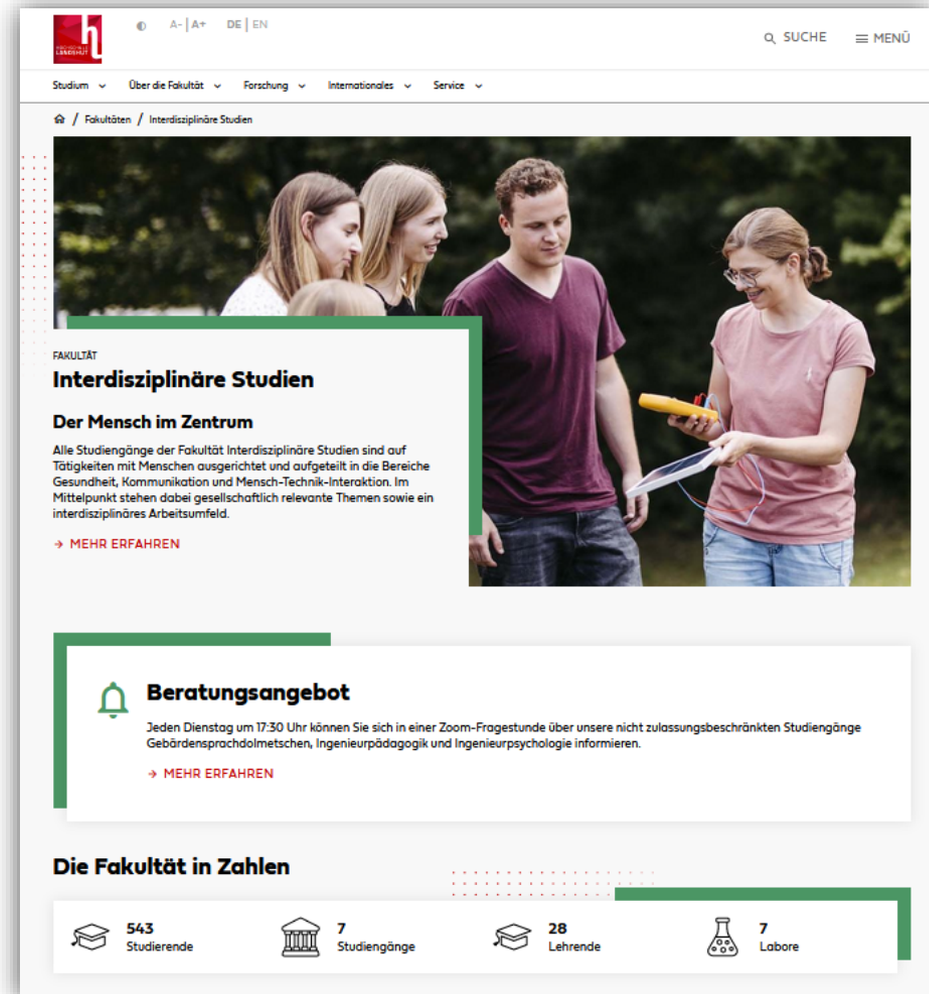
→ ALLE INFOS ZU UNICERT®

Weitere Informationen

Website Hochschule

Website Fakultät IDS

Infostand ZBK



The screenshot shows the website for the Faculty of Interdisciplinary Studies (IDS) at Hochschule Landshut. The page features a navigation menu with options like 'Studium', 'Über die Fakultät', 'Forschung', 'Internationales', and 'Service'. The main content area includes a large image of students and a section titled 'Interdisziplinäre Studien' with the subtitle 'Der Mensch im Zentrum'. Below this, there is a 'Beratungsangebot' (Consultation Offer) section with a bell icon and a 'Die Fakultät in Zahlen' (Faculty in Numbers) section with icons and statistics.

FAKULTÄT
Interdisziplinäre Studien

Der Mensch im Zentrum

Alle Studiengänge der Fakultät Interdisziplinäre Studien sind auf Tätigkeiten mit Menschen ausgerichtet und aufgeteilt in die Bereiche Gesundheit, Kommunikation und Mensch-Technik-Interaktion. Im Mittelpunkt stehen dabei gesellschaftlich relevante Themen sowie ein interdisziplinäres Arbeitsumfeld.

→ MEHR ERFAHREN

Beratungsangebot

Jeden Dienstag um 17:30 Uhr können Sie sich in einer Zoom-Fragestunde über unsere nicht zulassungsbeschränkten Studiengänge Gebärdensprachdolmetschen, Ingenieurpädagogik und Ingenieurspsychologie informieren.

→ MEHR ERFAHREN

Die Fakultät in Zahlen

 543 Studierende	 7 Studiengänge	 28 Lehrende	 7 Labore
---	--	---	--

Zoom-Fragestunde

dienstags, 17:30 Uhr

Betrifft vor allem:

- ✓ Gebärdensprachdolmetschen
- ✓ Ingenieurpädagogik
- ✓ Ingenieurpsychologie

INNOVATIVE ZUKUNFTSTHEMEN

GESELLSCHAFTLICH RELEVANT
EXZELLENTER JOB-PERSPEKTIVEN



**PROF. DR. -ING.
SVEN ROEREN**
Dekan Fakultät
Interdisziplinäre Studien

Klingt gut? Dann informiere dich in der Zoom-Fragestunde von Sven Roeren über die Studiengänge Gebärdensprachdolmetschen, Ingenieurpädagogik und Ingenieurpsychologie.



Nimm teil! Jeden Dienstag 17:30 Uhr per Zoom-Meeting

Bewerbung



Über
Online-Bewerberportal
auf der Homepage

Bachelor Bewerbung

- Starte durch im Bachelorstudium!
- Praxisnah, inspirierend, erfolgreich.

Bewerbungszeitraum

zulassungsfreie Studiengänge: 15.04. – 15.07.
zulassungsbeschränkte Studiengänge: 24.04. – 15.07.

→ [ZUM STUDIENANGEBOT](#)



Hochschule Landshut
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Am Lurzenhof 1
D-84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 – 506 0
Fax +49 (0)871 – 506 506
info@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

FRAGERUNDE



Hochschule Landshut
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Am Lurzenhof 1
D-84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 – 506 0
Fax +49 (0)871 – 506 506
info@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de