

Pressemitteilung der ZEIT Verlagsgruppe

Deutschlands größtes Hochschulranking jetzt mit neuen Ergebnissen für Bayern im neuen ZEIT Studienführer und auf ZEIT CAMPUS ONLINE

Hamburg/Gütersloh, 07. Mai 2019: DIE ZEIT veröffentlicht heute im ZEIT Studienführer 2019/20 sowie auf ZEIT CAMPUS ONLINE die neuesten Ergebnisse des Hochschulrankings vom Centrum für Hochschulentwicklung (CHE). Das Ranking ist mit über 150.000 befragten Studierenden und mehr als 300 untersuchten Universitäten und Fachhochschulen der umfassendste und detaillierteste Hochschulvergleich im deutschsprachigen Raum.

Neben Fakten zu Studium, Lehre und Forschung umfasst das Ranking Urteile von Studierenden über die Studienbedingungen an ihrer Hochschule. Der ZEIT Studienführer veröffentlicht auf 292 Seiten Auszüge aus dem Ranking und beantwortet die wichtigsten Fragen rund um den Einstieg ins Studium, hilft bei der Entscheidung für das richtige Studienfach und den passenden Studienort und gibt Tipps zu Studienbewerbung und -finanzierung. Ergänzt wird dies durch das Online-Angebot von ZEIT CAMPUS ONLINE: Interaktive Suchmöglichkeiten unterstützen dabei, aus dem gesamten Ranking entsprechend der individuellen Studienbedürfnisse die passende Hochschule zu finden.

Mit dem Hochschulranking bietet das CHE Studieninteressierten seit über 20 Jahren Informationen und Transparenz für mehr als 30 Fächer. Jedes Fach wird im Dreijahresrhythmus neu bewertet. Für 2019/20 sind dies folgende Fächer: Anglistik/Amerikanistik, Architektur, Bau- und Umweltingenieurwesen, Biotechnologie, Chemieingenieurwesen/Angewandte Chemie, Elektro- und Informationstechnik, Energietechnik, Erziehungswissenschaft, Germanistik, Maschinenbau, Mechatronik, Physikalische Technik, Psychologie, Romanistik, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik sowie Werkstofftechnik/Materialwissenschaft.

Auf den folgenden Seiten finden Sie alle Spitzengruppenergebnisse der Hochschulen für diese Standorte:

Amberg	Ansbach	Aschaffenburg	Augsburg	Bamberg
Bayreuth	Coburg	Deggendorf	Eichstätt	Erlangen
Freising-Weihenstephan	Garching	Hof	Ingolstadt	Kempten
Landshut	München	Nürnberg	Passau	Regensburg
Rosenheim	Schweinfurt	Weidenbach	Würzburg	

Alle Ergebnisse und weitere Informationen finden Sie auf www.zeit.de/che2019.

Der ZEIT Studienführer 2019/20 ist ab heute für 8,95 Euro überall im Handel oder unter www.zeit.de/studienfuehrer erhältlich.

Diese Pressemitteilung finden Sie auch unter www.zeit.de/presse.

Pressekontakt DIE ZEIT:

Ann-Kristin Lohmann
Unternehmenskommunikation und Veranstaltungen
Tel.: 040 / 32 80-2176
Fax: 040 / 32 80-558
E-Mail: ann-kristin.lohmann@zeit.de

Pressekontakt CHE:

Petra Giebisch
CHE Hochschulranking
Tel.: 05241-97 61-38
Fax: 05241-97 61-40
E-Mail: petra.giebisch@che.de

Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2019/20

Bayern

Im CHE Hochschulranking werden sowohl Urteile von Studierenden als auch Fakten zu Lehre und Forschung ausgewiesen. Die Hochschulen werden je Fach und Kriterium in eine Spitzen-, eine Mittel- und eine Schlussgruppe eingeteilt. Fehlen Daten, ist die Fallzahl bei den Studierendenurteilen zu gering oder befindet sich das Studium noch im Aufbau, wird keine Ranggruppe zugeteilt. Auch werden nicht alle Kriterien für alle Fächer und Hochschultypen (Universitäten, Fachhochschulen/Hochschulen für angewandte Wissenschaften, Duale Hochschulen, Berufsakademien) verwendet.

In den unten stehenden Tabellen finden Sie ausschließlich diejenigen Kriterien, bei denen das jeweilige Fach an der jeweiligen Hochschule die Spitzengruppe erreicht hat. Unter den angegebenen Links finden Sie ab dem 7. Mai sämtliche Ergebnisse des jeweiligen Fachbereiches.

Amberg

Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden, Standort Amberg

Fach: Energietechnik
Fakultät Maschinenbau / Umwelttechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/431029>

Studierendenurteile

Studienorganisation
Bibliotheksausstattung
Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Maschinenbau
Fakultät Maschinenbau / Umwelttechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/100777>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende
Unterstützung im Studium
Lehrangebot
Studienorganisation
Angebote zur Berufsorientierung
Räume
IT-Infrastruktur
Ausstattung Praktikumslabore
Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Umwelttechnik
Fakultät Maschinenbau / Umwelttechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/431029>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden, Standort Amberg

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fakultät Maschinenbau / Umwelttechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/100777>

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Aschaffenburg

Technische Hochschule Aschaffenburg

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/800205>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Forschungsgelder pro Professor

Fach: Energietechnik

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604236>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Räume

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Mechatronik

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500292>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Prüfungen

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Forschungsgelder pro Professor

Augsburg

Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg

Fach: Architektur

Fakultät für Architektur und Bauwesen, Studiengänge Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7039>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät für Architektur und Bauwesen, Studiengänge Umwelt- und Verfahrenstechnik sowie Stu

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8009>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Forschungsgelder pro Professor

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät für Elektrotechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9012>

Studierendenurteile

Räume

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Maschinenbau

Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10035>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Mechatronik

Fakultät für Elektrotechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500289>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500702>

Studierendenurteile

Räume

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Universität Augsburg

Fach: Erziehungswissenschaft

Philosophisch-Sozialwissenschaftliche Fakultät

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30506>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Romanistik

Philologisch-Historische Fakultät, Fach Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440009>

Fakten zu Lehre und Forschung

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Mathematisch-Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Institut für Physik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604411>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Prüfungen

Wissenschaftsbezug

Angebote zur Berufsorientierung

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Bamberg

Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Fakultät Geistes- und Kulturwissenschaften, Institut für Anglistik / Amerikanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30507>

Studierendenurteile

Unterstützung für Auslandsstudium

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät Humanwissenschaften, Institut für Erziehungswissenschaft

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30508>

Studierendenurteile

Angebote zur Berufsorientierung

Räume

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Otto-Friedrich-Universität Bamberg

Fach: Germanistik

Fakultät Geistes- und Kulturwissenschaften, Institut für Germanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30009>

Studierendenurteile

Lehrangebot

Studienorganisation

Angebote zur Berufsorientierung

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Fakultät Humanwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30011>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Lehrangebot

Studienorganisation

Räume

Bibliotheksausstattung

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Romanistik

Fakultät Geistes- und Kulturwissenschaften, Institut für Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440010>

Studierendenurteile

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Bayreuth

Universität Bayreuth

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Sprach- und Literaturwissenschaftliche Fakultät

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30509>

Fakten zu Lehre und Forschung

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Biotechnologie

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133513>

Fakten zu Lehre und Forschung

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Germanistik

Sprach- und Literaturwissenschaftliche Fakultät

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30014>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Universität Bayreuth

Fach: Maschinenbau

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133513>

Studierendenurteile

Räume

Coburg

Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg

Fach: Architektur

Fakultät Design, Studiengang Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7009>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät Design, Studiengang Bauingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8018>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Biotechnologie

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500590>

Studierendenurteile

Studienorganisation

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektrotechnik und Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9021>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500590>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau und Automobiltechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10043>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Unterstützung für Auslandsstudium

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Mechatronik

Fakultät Maschinenbau und Automobiltechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604254>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Prüfungen

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Physikalische Technik

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500590>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Prüfungen

Bibliotheksausstattung

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Deggendorf

Technische Hochschule Deggendorf

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8022>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Technische Hochschule Deggendorf

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektrotechnik, Medientechnik und Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9032>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau und Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10047>

Studierendenurteile duales Studium

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

Verzahnung von Theorie- und Praxisphasen

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Mechatronik

Fakultät Maschinenbau und Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500290>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Physikalische Technik

Fakultät Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/600839>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Räume

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau

Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8022>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Eichstätt

Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt, Standort Eichstätt

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Sprach- und Literaturwissenschaftliche Fakultät, Fachgebiet Anglistik/Amerikanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30644>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Psychologie

Philosophisch-Pädagogische Fakultät

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500548>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Erlangen

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Standort Erlangen

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Philosophische Fakultät und Fachbereich Theologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30542>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Technische Fakultät, Department Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik (EEI)

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133407>

Fakten zu Lehre und Forschung

Veröffentlichungen pro Wissenschaftler

Forschungsgelder pro Wissenschaftler

Promotionen pro Professor

Fach: Germanistik

Philosophische Fakultät und Fachbereich Theologie, Department Germanistik und Komparatistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30095>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Technische Fakultät, Department Chemie- und Bioingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10050>

Fakten zu Lehre und Forschung

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Technische Fakultät, Department Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik (EEI)

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133407>

Studierendenurteile

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Veröffentlichungen pro Wissenschaftler

Forschungsgelder pro Wissenschaftler

Promotionen pro Professor

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Standort Erlangen

Fach: Mechatronik

Technische Fakultät, Department Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik (EEI)

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140017>

Fakten zu Lehre und Forschung

Forschungsgelder pro Wissenschaftler

Promotionen pro Professor

Fach: Psychologie

Philosophische Fakultät und Fachbereich Theologie, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30097>

Studierendenurteile

Wissenschaftsbezug

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Romanistik

Philosophische Fakultät und Fachbereich Theologie, Institut für Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440109>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Technische Fakultät, Department Werkstoffwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500466>

Studierendenurteile

Wissenschaftsbezug

Freising-Weihenstephan

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Standort Weihenstephan (Freising)

Fach: Biotechnologie

Fakultät Biotechnologie und Bioinformatik, Biotechnologie und Bioinformatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/1600814>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät Gartenbau und Lebensmitteltechnologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604322>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Garching

Technische Universität München, Standort Garching

Fach: Biotechnologie

Munich School of Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500503>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Technische Universität München, Standort Garching

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Fakultät für Maschinenwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10186>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Promotionen pro Professor

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Munich School of Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500503>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Fach: Maschinenbau

Fakultät für Maschinenwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10186>

Studierendenurteile

Lehrangebot

Wissenschaftsbezug

Angebote zur Berufsorientierung

Räume

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Promotionen pro Professor

Fach: Mechatronik

Fakultät für Maschinenwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140013>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Promotionen pro Professor

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fakultät für Maschinenwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10186>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Promotionen pro Professor

Hof

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof, Standort Hof

Fach: Maschinenbau

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440127>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Prüfungen

Räume

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Umwelttechnik

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500663>

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fakultät Ingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440127>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kempten

Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10095>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Landshut

Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9075>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär
Fakultät Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500621>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Maschinenbau
Fakultät Maschinenbau
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10144>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

München

Hochschule für angewandte Wissenschaften München

Fach: Architektur
Fakultät für Architektur
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7046>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Biotechnologie
Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500490>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie
Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500490>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau
Fakultät Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Flugzeugtechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10104>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Hochschule für angewandte Wissenschaften München

Fach: Mechatronik

Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11033>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Physikalische Technik

Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500490>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Ludwig-Maximilians-Universität München

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Fakultät für Sprach- und Literaturwissenschaften, Department für Anglistik und Amerikanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30243>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät für Psychologie und Pädagogik, Department für Pädagogik und Rehabilitation

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30599>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Veröffentlichungen pro Professor

Fach: Germanistik

Fakultät für Sprach- und Literaturwissenschaften, Institut für Deutsche Philologie im Department

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30242>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Psychologie

Fakultät für Psychologie und Pädagogik, Department Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30244>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Ludwig-Maximilians-Universität München

Fach: Romanistik

Fakultät für Sprach- und Literaturwissenschaften, Institut für Romanische Philologie ; Institut für It

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440014>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Technische Universität München, Standort Innenstadt

Fach: Architektur

Fakultät für Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7048>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung der Arbeitsplätze

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Bauingenieurwesen

Ingenieur fakultät Bau Geo Umwelt

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8053>

Studierendenurteile

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Promotionen pro Professor

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9157>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Unterstützung für Auslandsstudium

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Veröffentlichungen pro Wissenschaftler

Promotionen pro Professor

Technische Universität München, Standort Innenstadt

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9157>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium
Internationale Ausrichtung im Masterstudium
Veröffentlichungen pro Wissenschaftler
Promotionen pro Professor

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau
Ingenieurfaculty Bau Geo Umwelt
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8053>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Internationale Ausrichtung im Masterstudium
Promotionen pro Professor

Universität der Bundeswehr München, Universitäre Studiengänge

Fach: Bauingenieurwesen
Fakultät für Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133460>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende
Unterstützung im Studium
Studienorganisation
Prüfungen
Exkursionen
Wissenschaftsbezug
Angebote zur Berufsorientierung
Unterstützung für Auslandsstudium
Räume
Ausstattung Praktikumslabore
Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)
Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133476>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Erziehungswissenschaft
Fakultät für Humanwissenschaften, Institut für Bildungswissenschaft
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/33000>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Maschinenbau
Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133498>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Universität der Bundeswehr München, Universitäre Studiengänge

Fach: Psychologie

Fakultät für Humanwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/600807>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Universität der Bundeswehr München, Fachhochschulische Studiengänge

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Elektrotechnik und Technische Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440129>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133497>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Studienorganisation

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Nürnberg

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

Fach: Architektur

Fakultät Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7052>

Studierendenurteile

Ausstattung der Arbeitsplätze

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät Bauingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8058>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie
Fakultät Angewandte Chemie
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11189>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fakultät Elektrotechnik, Feinwerktechnik, Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9093>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär
Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10108>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)
Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium
Forschungsgelder pro Professor

Fach: Maschinenbau
Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10108>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)
Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium
Forschungsgelder pro Professor

Fach: Mechatronik
Fakultät Elektrotechnik, Feinwerktechnik, Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500327>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Verfahrenstechnik
Fakultät Verfahrenstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11102>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Regensburg

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Fach: Architektur

Fakultät Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7055>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät Bauingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8061>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektro- und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9106>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Prüfungen

Unterstützung für Auslandsstudium

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Fakultät Allgemeinwissenschaften und Mikrosystemtechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604383>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär

Fakultät Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10114>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10114>

Studierendenurteile

Räume

IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Fach: Mechatronik

Fakultät Elektro- und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500291>

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Universität Regensburg

Fach: Anglistik / Amerikanistik

Fakultät für Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften, Institut für Anglistik und Amerikanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30609>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät für Psychologie, Pädagogik und Sportwissenschaft, Institut für Pädagogik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30610>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Germanistik

Fakultät für Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften, Institut für Germanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30274>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Psychologie

Fakultät für Psychologie, Pädagogik und Sportwissenschaft, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30277>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Romanistik

Fakultät für Sprach-, Literatur- und Kulturwissenschaften, Institut für Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440018>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Bachelorstudium

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Schweinfurt

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt, Abteilung Schweinfurt

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektrotechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9118>

Studierendenurteile

Lehrangebot

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Forschungsgelder pro Professor

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt, Abteilung Schweinfurt

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10126>

Studierendenurteile

Ausstattung Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Mechatronik

Fakultät Elektrotechnik, Studiengang Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500349>

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Würzburg

Julius-Maximilians-Universität Würzburg

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät für Humanwissenschaften, Institut für Pädagogik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30629>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Germanistik

Philosophische Fakultät (Historische, Philologische, Kultur- und Geographische Wissenschaften)

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30321>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Psychologie

Fakultät für Humanwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30323>

Studierendenurteile

Lehrangebot

Unterstützung für Auslandsstudium

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Veröffentlichungen pro Wissenschaftler

Zitationen pro Publikation

Fach: Romanistik

Philosophische Fakultät (Historische, Philologische, Kultur- und Geographische Wissenschaften)

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440019>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt, Abteilung Würzburg

Fach: Architektur

Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen, Studiengang Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7070>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Prüfungen

Exkursionen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Bauingenieurwesen

Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen, Studiengang Bauingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133341>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät Kunststofftechnik und Vermessung, Studiengang Kunststoff- und Elastomertechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11036>

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Stand: 06.05.2019