

Pressemitteilung der ZEIT Verlagsgruppe

Deutschlands größtes Hochschulranking jetzt mit neuen Ergebnissen für Sachsen-Anhalt 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:

Dessau Wernigerode	Halle (Saale)	Köthen	Magdeburg	Merseburg
-----------------------	---------------	--------	-----------	-----------

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

Sachsen-Anhalt

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.

Dessau

Hochschule Anhalt, Standort Dessau

Fach: Architektur
 Fachbereich 3 - Architektur, Facility Management und Geoinformation
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7007>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)
Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Halle (Saale)

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Fach: Anglistik / Amerikanistik
 Philosophische Fakultät II, Institut für Anglistik und Amerikanistik
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30639>

Studierendenurteile

Studienorganisation
Prüfungen
Räume
Allgemeine Studiensituation

Fach: Erziehungswissenschaft
 Philosophische Fakultät III, Institut für Pädagogik
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30144>

Fakten zu Lehre und Forschung

Veröffentlichungen pro Professor
Forschungsgelder pro Wissenschaftler

Fach: Psychologie
 Philosophische Fakultät I, Institut für Psychologie
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30142>

Studierendenurteile

Räume
Fakten zu Lehre und Forschung
Veröffentlichungen pro Wissenschaftler

Magdeburg

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: Biotechnologie
Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11099>

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie
Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11099>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9143>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Germanistik
Fakultät für Humanwissenschaften, Bereich für Germanistik - Institut III
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30223>

Studierendenurteile

Lehrangebot

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9143>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Ingenieurwissenschaften, interdisziplinär
Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11099>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau
Fakultät für Maschinenbau
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10140>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Promotionen pro Professor

Fach: Mechatronik
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140003>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: Psychologie

Fakultät für Naturwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133575>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Zitationen pro Publikation

Fach: Umwelttechnik

Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11099>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11099>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Hochschule Magdeburg-Stendal, Standort Magdeburg

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich Wasser, Umwelt, Bau und Sicherheit

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8088>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Industriedesign, Institut für Elektrotechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9080>

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Industriedesign, Institut für Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10101>

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Forschungsgelder pro Professor

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau

Fachbereich Wasser, Umwelt, Bau und Sicherheit

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8088>

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Merseburg

Hochschule Merseburg

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie
Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11004>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende
Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium
Internationale Ausrichtung im Masterstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9083>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau
Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10032>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Wernigerode

Hochschule Harz - Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH), Standort Wernigerode

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fachbereich Automatisierung und Informatik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9126>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende
Unterstützung im Studium
Lehrangebot
Studienorganisation
Prüfungen
Angebote zur Berufsorientierung
Räume
IT-Infrastruktur

Ausstattung Praktikumslabore
Allgemeine Studiensituation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Forschungsgelder pro Professor

Stand: 06.05.2019