

Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

Sachsen-Anhalt

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

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

Im Rahmen des CHE Hochschulrankings wurden in diesem Jahr folgende Fächer untersucht: Angewandte Naturwissenschaften (interdisziplinär), Architektur, Bauingenieurwesen, Biotechnologie, Chemieingenieurwesen/Angewandte Chemie, Elektrotechnik und Informationstechnik, Energietechnik, Erziehungswissenschaft, Germanistik, Maschinenbau, Mechatronik, Medizintechnik, Physikalische Technik, Psychologie, Romanistik, Umweltingenieurwesen, Umweltingenieurwesen/Bau, Verfahrenstechnik sowie Werkstofftechnik/Materialwissenschaft.

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.

Mehr Informationen zum CHE Ranking finden Sie unter www.che-ranking.de.

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 3. Mai sämtliche Ergebnisse des jeweiligen Fachbereiches.

Halle (Saale)

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

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

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation
Lehrangebot

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Veröffentlichungen pro Professor*in
Promotionen pro Professor*in

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

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Magdeburg

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: Biotechnologie
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: 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

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Erziehungswissenschaft
Fakultät für Humanwissenschaften, Bildung, Beruf, Medien - Institut I
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133536>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

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

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

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

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

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

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik

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

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Ausstattung der Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Hochschule Magdeburg-Stendal, Standort Magdeburg

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich Wasser, Umwelt, Bau und Sicherheit

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

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

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

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

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

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

*Forschungsgelder pro Professor*in*

Merseburg

Hochschule Merseburg

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie

Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11004>

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: 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

Hochschule Merseburg

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10032>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Umweltingenieurwesen

Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11004>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Wernigerode

Hochschule Harz - Hochschule für angewandte Wissenschaften (FH)

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Automatisierung und Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9126>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Räume

IT-Infrastruktur

Laborpraktika

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium