

Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

Westfalen-Lippe

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

Bielefeld	Gütersloh	Hagen	Hamm	Höxter
Lemgo	Meschede	Minden	Paderborn	Siegen
Soest				

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.

Bielefeld

Fachhochschule Bielefeld, Standort Bielefeld

Fach: Biotechnologie
Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik
Alle Ergebnisse unter https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500654

Fakten zu Lehre und Forschung

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

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik
Alle Ergebnisse unter https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9008

Studierendenurteile

Räume
IT-Infrastruktur
Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium
Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Forschungsgelder pro Professor*in

Fachhochschule Bielefeld, Standort Bielefeld

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10037>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Räume

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Laborpraktika

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Mechatronik

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500334>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Lehrangebot

Räume

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Universität Bielefeld

Fach: Germanistik

Fakultät für Linguistik und Literaturwissenschaft

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30032>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Prüfungen

Räume

IT-Infrastruktur

Universität Bielefeld

Fach: Psychologie

Fakultät für Psychologie und Sportwissenschaft, Abteilung für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30034>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

IT-Infrastruktur

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Gütersloh

Fachhochschule Bielefeld, Standort Gütersloh

Fach: Mechatronik

Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500543>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Räume

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Ausmaß der Verzahnung der Lernorte im dualen Studium

Unterstützung am Studienanfang

Hagen

FernUniversität in Hagen

Fach: Psychologie

Fakultät für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606419>

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Hagen

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9054>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Hamm

Hochschule Hamm-Lippstadt, Standort Hamm

Fach: Angewandte Naturwiss., interdisziplinär

Department Hamm 2, Studiengang Umweltmonitoring und Forensische Chemie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604372>

Studierendenurteile

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Höxter

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Standort Höxter

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau

Fachbereich 8: Umweltingenieurwesen und Angewandte Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500352>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Praxisbezug

Fakten zu Lehre und Forschung

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Lemgo

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Standort Lemgo

Fach: Angewandte Naturwiss., interdisziplinär

Fachbereich 4 Life Science Technologies

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500492>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Biotechnologie

Fachbereich 4 Life Science Technologies

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500492>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie

Fachbereich 4 Life Science Technologies

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500492>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Standort Lemgo

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fachbereich 5 Elektrotechnik und Technische Informatik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9079>

Studierendenurteile duales Studium

Allgemeine Studiensituation
Unterstützung im Studium
Lehrangebot
Studienorganisation
Räume
Ausstattung der Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium
*Forschungsgelder pro Professor*in*

Fach: Maschinenbau

Fachbereich 6 Maschinentechnik u. Mechatronik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10031>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)
Unterstützung am Studienanfang

Fach: Mechatronik

Fachbereich 5 Elektrotechnik und Technische Informatik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606352>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)
Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium
*Forschungsgelder pro Professor*in*

Fach: Mechatronik

Fachbereich 6 Maschinentechnik u. Mechatronik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500298>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Medizintechnik

Fachbereich 4 Life Science Technologies
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500492>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Meschede

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Meschede

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440110>

Studierendenurteile

Räume
Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Meschede

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10111>

Studierendenurteile

Räume

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Minden

Fachhochschule Bielefeld, Standort Minden

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich Campus Minden

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8010>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Campus Minden

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500541>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Campus Minden

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500542>

Studierendenurteile duales Studium

Unterstützung im Studium

Studienorganisation

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Paderborn

Universität Paderborn

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie

Fakultät für Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/100789>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Elektrotechnik und Information

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9120>

Studierendenurteile

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Universität Paderborn

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät für Kulturwissenschaften, Institut für Erziehungswissenschaft

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30263>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Fakultät für Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/100789>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Siegen

Universität Siegen

Fach: Architektur

Fakultät II: Bildung - Architektur - Künste, Department Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7058>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät IV: Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Department Elektrotechnik und Informati

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9153>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Erziehungswissenschaft

Fakultät II: Bildung - Architektur - Künste, Department Erziehungswissenschaft - Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500677>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Fakultät II: Bildung - Architektur - Künste, Department Erziehungswissenschaft - Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604228>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Soest

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Soest

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Elektrische Energietechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9085>

Studierendenurteile

Prüfungen

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fachhochschule Südwestfalen, Standort Soest

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Maschinenbau - Automatisierungstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10112>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Praxisbezug

Räume