



Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

Hessen

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

Bad Sooden-Allendorf	Darmstadt	Frankfurt a.M.	Fulda	Gießen
Idstein	Kassel	Marburg	Rüsselsheim	Wetzlar

*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.

Bad Sooden-Allendorf

DIPLOMA Hochschule, Fachhochschule Nordhessen, Standort Bad Sooden-Allendorf

Fach: Mechatronik
 Fachbereich Technik
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500560>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Darmstadt

Hochschule Darmstadt, Standort Darmstadt

Fach: Bauingenieurwesen
 Fachbereich Bauingenieurwesen
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8074>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Technische Universität Darmstadt

Fach: Architektur
 Fachbereich Architektur
 Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7012>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Technische Universität Darmstadt

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich Bau- und Umweltingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8020>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Promotionen pro Professor*in*

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9027>

Studierendenurteile

Bibliotheksausstattung

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

*Promotionen pro Professor*in*

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10003>

Studierendenurteile

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Wissenschaftsbezug

Räume

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Forschungsgelder pro Wissenschaftler*in*

*Promotionen pro Professor*in*

Fach: Mechatronik

Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140001>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Psychologie

Fachbereich Humanwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30063>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau

Fachbereich Bau- und Umweltingenieurwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8020>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Promotionen pro Professor*in*

Technische Universität Darmstadt

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fachbereich Material- und Geowissenschaften, Teilfachbereich Materialwissenschaft

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500465>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Lehrangebot

Studienorganisation

Wissenschaftsbezug

Ausstattung der Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Forschungsgelder pro Wissenschaftler*in

Frankfurt a.M.

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main

Fach: Psychologie

Fachbereich 05: Psychologie und Sportwissenschaften, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30111>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Promotionen pro Professor*in

Frankfurt University of Applied Sciences

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich 1: Architektur - Bauingenieurwesen - Geomatik, Lehreinheit Bauingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8033>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Forschungsgelder pro Professor*in

Provadis Hochschule

Fach: Biotechnologie

Fachbereich Chemieingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500064>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie

Fachbereich Chemieingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500064>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fulda

Hochschule Fulda

Fach: Biotechnologie

Fachbereich Lebensmitteltechnologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500603>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9045>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Mechatronik

Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606318>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Gießen

Justus-Liebig-Universität Gießen

Fach: Erziehungswissenschaft

Fachbereich 03: Sozial- und Kulturwissenschaften, Institut für Erziehungswissenschaft (IfEW), In

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30127>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Veröffentlichungen pro Professor*in

Fach: Germanistik

Fachbereich 05: Sprache, Literatur, Kultur, Institut für Germanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30123>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Fachbereich 06: Psychologie und Sportwissenschaft

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30125>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Forschungsgelder pro Wissenschaftler*in

Fach: Romanistik

Fachbereich 05: Sprache, Literatur, Kultur, Institut für Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440034>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Technische Hochschule Mittelhessen (THM), Standort Gießen

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich Bauwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8027>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Räume

Bibliotheksausstattung

IT-Infrastruktur

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Idstein

Hochschule Fresenius, Standort Idstein

Fach: Angewandte Naturwiss., interdisziplinär

Fachbereich Chemie & Biologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500418>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Studienorganisation

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Räume

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie

Fachbereich Chemie & Biologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500418>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Räume

IT-Infrastruktur

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kassel

Universität Kassel

Fach: Architektur

Fachbereich 06: Architektur, Stadtplanung und Landschaftsplanung, Fachrichtung Architektur

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/7030>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Bauingenieurwesen

Fachbereich 14: Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8040>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Räume

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fachbereich 16: Elektrotechnik / Informatik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9154>

Studierendenurteile

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Fachbereich 15: Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10027>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Mechatronik

Fachbereich 15: Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140010>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Fachbereich 01: Humanwissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500372>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Romanistik

Fachbereich 02: Geistes- und Kulturwissenschaften, Institut für Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440080>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Promotionen pro Professor*in*

Universität Kassel

Fach: Umweltingenieurwesen/Bau

Fachbereich 14: Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8040>

Studierendenurteile

Räume

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Marburg

Philipps-Universität Marburg

Fach: Erziehungswissenschaft

Fachbereich 21: Erziehungswissenschaften

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30241>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Germanistik

Fachbereich 09: Germanistik und Kunsthistorien

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30237>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Psychologie

Fachbereich 04: Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30239>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Zitationen pro Publikation

Forschungsgelder pro Wissenschaftler*in

Rüsselsheim

Hochschule RheinMain, Standort Rüsselsheim

Fach: Maschinenbau

Fachbereich Ingenieurwissenschaften, Studienbereich Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10130>

Studierendenurteile duales Studium

Allgemeine Studiensituation

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Räume

IT-Infrastruktur

Digitale Lehrelemente

Ausstattung der Praktikumslabore

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Hochschule RheinMain, Standort Rüsselsheim

Fach: Umweltingenieurwesen

Fachbereich Ingenieurwissenschaften, Studienbereich Umwelttechnik und Dienstleistung

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500691>

Studierendenurteile

Betreuung durch Lehrende

Studienorganisation

Räume

Laborpraktika

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Wetzlar

Technische Hochschule Mittelhessen (THM), Standort Wetzlar

Fach: Bauingenieurwesen

Wissenschaftliches Zentrum Duales Hochschulstudium, StudiumPlus

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/600897>

Studierendenurteile duales Studium

Allgemeine Studiensituation

Studienorganisation

Bibliotheksausstattung

Räume

IT-Infrastruktur

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Wissenschaftliches Zentrum Duales Hochschulstudium

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604284>

Studierendenurteile duales Studium

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Studienorganisation

Prüfungen

Räume

IT-Infrastruktur

Digitale Lehrelemente

Verzahnung von Theorie- und Praxisphasen

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Maschinenbau

Wissenschaftliches Zentrum Duales Hochschulstudium, StudiumPlus

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/600898>

Studierendenurteile duales Studium

Unterstützung im Studium

Studienorganisation

Prüfungen

Räume

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang