

Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

Schwarzwald / Baden

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

Freiburg im Breisgau	Furtwangen	Lörrach	Offenburg	Villingen-Schwen
----------------------	------------	---------	-----------	------------------

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.

Freiburg im Breisgau

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik
Technische Fakultät, Institut für Mikrosystemtechnik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9150>

Fakten zu Lehre und Forschung

Veröffentlichungen pro Wissenschaftler*in
Zitationen pro Publikation
Forschungsgelder pro Wissenschaftler*in
Promotionen pro Professor*in

Fach: Erziehungswissenschaft
Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät, Institut für Erziehungswissenschaft
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30116>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang
Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Fach: Germanistik

Philologische Fakultät, Deutsches Seminar

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30114>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Wirtschafts- und Verhaltenswissenschaftliche Fakultät, Institut für Psychologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30500>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

*Veröffentlichungen pro Wissenschaftler*in*

*Promotionen pro Professor*in*

Furtwangen

Hochschule Furtwangen, Campus Furtwangen

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Mechanical & Medical Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606320>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Lörrach

Duale Hochschule Baden-Württemberg Lörrach

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Technik, Studiengänge Elektrotechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604338>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Maschinenbau

Fakultät Technik, Studiengänge Maschinenbau

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604340>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Mechatronik

Fakultät Technik, Studiengänge Mechatronik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604341>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Offenburg

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien Offenburg, Campus Offenburg

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9097>

Studierendenurteile

Allgemeine Studiensituation

Betreuung durch Lehrende

Unterstützung im Studium

Lehrangebot

Studienorganisation

Prüfungen

Angebote zur Berufsorientierung

Praxisbezug

Räume

IT-Infrastruktur

Laborpraktika

Digitale Lehrelemente

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

*Forschungsgelder pro Professor*in*

Fach: Maschinenbau

Fakultät Maschinenbau und Verfahrenstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10109>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Mechatronik

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500286>

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

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien Offenburg, Campus Offenburg

Fach: Medizintechnik

Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/604409>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

Kontakt zur Berufspraxis im Masterstudium

Fach: Verfahrenstechnik

Fakultät Maschinenbau und Verfahrenstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500701>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Villingen-Schwenningen

Hochschule Furtwangen, Campus Villingen-Schwenningen

Fach: Maschinenbau

Fakultät Mechanical and Medical Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/600880>

Studierendenurteile

Prüfungen

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

*Forschungsgelder pro Professor*in*

Fach: Medizintechnik

Fakultät Mechanical and Medical Engineering, Studiengänge Medizintechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606417>

Studierendenurteile

Studienorganisation

Bibliotheksausstattung

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Kontakt zur Berufspraxis im Bachelorstudium

*Forschungsgelder pro Professor*in*