

Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

Saarland

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

Saarbrücken

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.

Saarbrücken

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes

Fach: Bauingenieurwesen
Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen, Studienbereich Bauingenieurwesen
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/8063>

Fakten zu Lehre und Forschung
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Maschinenbau
Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Studienbereich Biomedizinische Technik
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/606358>

Fakten zu Lehre und Forschung
Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Fach: Maschinenbau
Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Studienbereich Maschinenbau
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10116>

Fakten zu Lehre und Forschung
Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Universität des Saarlandes, Standort Saarbrücken

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik

Fakultät NT - Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Fachrichtung Systems Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9144>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Veröffentlichungen pro Wissenschaftler*in*

Fach: Germanistik

Fakultät P - Philosophische Fakultät, Fachrichtung Germanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30282>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Mechatronik

Fakultät NT - Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Fachrichtung Systems Engineering

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140004>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Psychologie

Fakultät HW - Fakultät für Empirische Humanwissenschaften und Wirtschaftswissenschaft, Fachr

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30284>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)

Unterstützung am Studienanfang

Fach: Romanistik

Fakultät P - Philosophische Fakultät, Fachrichtung Romanistik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440064>

Fakten zu Lehre und Forschung

Unterstützung am Studienanfang

*Promotionen pro Professor*in*

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fakultät NT - Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Fachrichtung Materialwissenschaft und

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500473>

Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Unterstützung am Studienanfang