

## Spitzengruppenplatzierungen im CHE Hochschulranking 2022/23

### Bremen

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

|        |             |
|--------|-------------|
| Bremen | Bremerhaven |
|--------|-------------|

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](http://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.

#### Bremen

##### Hochschule Bremen

Fach: Biotechnologie  
Fakultät Natur und Technik, Schiffbau und Meerestechnik, Nautik, Biologie, Bionik  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/500061>

##### Studierendenurteile

Studienorganisation  
Räume  
Bibliotheksausstattung  
Laborpraktika

##### Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)  
Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Fakultät Elektrotechnik und Informatik  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/9016>

##### Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

Fach: Maschinenbau  
Fakultät Natur und Technik, Bereich / Abteilung Maschinenbau  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/10042>

##### Fakten zu Lehre und Forschung

Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)

## Jacobs University Bremen gGmbH

Fach: Elektrotechnik und Informationstechnik  
Department of Computer Science & Electrical Engineering  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133544>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)*  
*Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)*  
*Unterstützung am Studienanfang*  
*Veröffentlichungen pro Wissenschaftler\*in*

Fach: Psychologie  
Department of Psychology & Methods  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/133522>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Abschlüsse in angemessener Zeit (grundständiges Studium)*  
*Unterstützung am Studienanfang*  
*Veröffentlichungen pro Wissenschaftler\*in*  
*Forschungsgelder pro Wissenschaftler\*in*  
*Promotionen pro Professor\*in*

## Universität Bremen

Fach: Erziehungswissenschaft  
Fachbereich 12: Erziehungs- und Bildungswissenschaften  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30056>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Forschungsgelder pro Wissenschaftler\*in*

Fach: Germanistik  
Fachbereich 10: Sprach- und Literaturwissenschaften  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30052>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Unterstützung am Studienanfang*

Fach: Maschinenbau  
Fachbereich 04: Fachbereich Produktionstechnik - Maschinenbau & Verfahrenstechnik  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11019>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Unterstützung am Studienanfang*  
*Forschungsgelder pro Wissenschaftler\*in*

Fach: Mechatronik  
Fachbereich 04: Fachbereich Produktionstechnik - Maschinenbau & Verfahrenstechnik  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/140014>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Unterstützung am Studienanfang*

Fach: Psychologie  
Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/30054>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Forschungsgelder pro Wissenschaftler\*in*

Fach: Romanistik  
Fachbereich 10: Sprach- und Literaturwissenschaften  
Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440027>

### **Fakten zu Lehre und Forschung**

*Promotionen pro Professor\*in*

## **Universität Bremen**

Fach: Werkstofftechnik / Materialwissenschaft

Fachbereich 04: Fachbereich Produktionstechnik - Maschinenbau & Verfahrenstechnik

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/11019>

### ***Fakten zu Lehre und Forschung***

*Unterstützung am Studienanfang*

*Forschungsgelder pro Wissenschaftler\*in*

## **Bremerhaven**

### **Hochschule Bremerhaven**

Fach: Biotechnologie

Fachbereich 1 - Technologie

Alle Ergebnisse unter <https://ranking.zeit.de/che/de/fachbereich/440115>

### ***Fakten zu Lehre und Forschung***

*Abschlüsse in angemessener Zeit (Masterstudium)*