# Bayerische Staatsregierung



Sie befinden sich hier: Startseite > Wissenschaftsminister Bernd Sibler beglückwünscht bayerische Hochschulen zu Spitzenplätzen im CHE-Ranking für Mathematik und Informatik

# Wissenschaftsminister Bernd Sibler beglückwünscht bayerische Hochschulen zu Spitzenplätzen im CHE-Ranking für Mathematik und Informatik

4. Dezember 2018

"Bayerische Hochschulen von Masterstudierenden auf Spitzenplätze gewählt"

MÜNCHEN. Bayerische Hochschulen belegen im Jahr 2018 Spitzenplätze im Ranking des Centrums für Hochschulentwicklung (CHE). Masterstudierende der Hochschulen bewerteten die Fächer Mathematik und Informatik an Universitäten und Informatik an Fachhochschulen nach den ausgewählten Kriterien "Allgemeine Studiensituation", "Unterstützung im Studium", "Internationale Ausrichtung", "Abschlüsse in angemessener Zeit". Wissenschaftsminister Bernd Sibler gratulierte heute in München.

"Unsere Studentinnen und Studenten haben die bayerischen Hochschulen auf Spitzenplätze gewählt, weil unsere Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften fachlich auf Topniveau arbeiten und sich die Studentinnen und Studenten dort sehr gut aufgehoben fühlen. Außerdem bestätigt das CHE-Ranking durch die Spitzenplätze im Bereich der internationalen Ausrichtung, dass die bayerischen Hochschulen weltweit vernetzt sind und somit zu den Global Playern der Wissenschaftsbühne zählen", bewertete Wissenschaftsminister Bernd Sibler heute das Abschneiden der bayerischen Hochschulen beim CHE-Ranking. Er freue sich über die Bestätigung dieser erfolgreichen Arbeit.

#### Ergebnisse des CHE-Rankings für die Fächer Mathematik und Informatik an Universitäten und Informatik an Fachhochschulen

- Der Fachbereich Mathematik der **Universität Augsburg** kann in den Kategorien "Internationale Ausrichtung" und "Abschlüsse in angemessener Zeit" überzeugen und erreicht jeweils die Spitzengruppe.
- Die **Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg** erreicht im Fach Informatik in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation" und "Unterstützung im Studium" die Spitzengruppe.
- Das Fach Informatik der **Universität Bamberg** ist in der Spitzengruppe in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation", "Unterstützung im Studium" und "Internationale Ausrichtung" vertreten.
- In den Fächern Informatik und Mathematik erzielt die **Universität Bayreuth** jeweils ein sehr gutes Ergebnis in der Kategorie "Internationale Ausrichtung". Im Fach Mathematik kommt noch ein Spitzenplatz in der Kategorie "Abschlüsse in angemessener Zeit" hinzu.

- Die **Technische Hochschule Deggendorf** erreicht im Fach Informatik die Spitzengruppe in der Kategorie "Internationale Ausrichtung".
- In der Kategorie "Internationale Ausrichtung" kann sich das Fach Informatik an der **Universität Erlangen-Nürnberg** in der Spitzengruppe positionieren.
- Die **Technische Universität München** erreicht in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation", "Unterstützung im Studium" und "Internationale Ausrichtung" im Fach Informatik die Spitzengruppe. Das Fach Mathematik kann in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation" und "Internationale Ausrichtung" überzeugen und erreicht jeweils die Spitzengruppe.
- Die **Universität der Bundeswehr München** ist im Fach Informatik in der Kategorie "Abschlüsse in angemessener Zeit" in der Spitzengruppe vertreten.
- Die **Technische Hochschule Nürnberg** kann im Fach Informatik überzeugen und in der Kategorie "Abschlüsse in angemessener Zeit" die Spitzengruppe erreichen.
- Das Fach Informatik der **Universität Passau** kann sich in der Kategorie "Internationale Ausrichtung" in der Spitzengruppe positionieren.
- Die **Universität Regensburg** ist in den Fächern Mathematik und Informatik in der Kategorie "Abschlüsse in angemessener Zeit" jeweils in der Spitzengruppe vertreten. Das Fach Mathematik erreicht die Spitzengruppe zusätzlich in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation" und "Internationale Ausrichtung".
- Die **Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg** kann sich im Fach Informatik in der Spitzengruppe in den Kategorien "Allgemeine Studiensituation", "Unterstützung im Studium" und "Internationale Ausrichtung" positionieren.

### Hochschulranking des Centrums für Hochschulentwicklung

Das CHE-Ranking ist das umfassendste und detaillierteste Ranking im deutschsprachigen Raum, bei dem mehr als 300 Universitäten und Fachhochschulen untersucht und über 150.000 Studierende befragt werden. Neben Fakten zu Studium, Lehre und Forschung umfasst das Ranking Urteile von Studierenden über die Studienbedingungen an ihrer Hochschule. Das Centrum für Hochschulentwicklung führt sein Hochschulranking seit 20 Jahren für über 30 Fächer durch.

Dr. Bianca Preis, Sprecherin, 089-2186-2862

## Pressemitteilung auf der Seite des Herausgebers

Inhalt Datenschutz Impressum Barrierefreiheit

