

## CHE: Sehr zufriedene Studierende am KIT

**Studierende im Fach Wirtschaftsingenieurwesen am KIT sehr zufrieden mit der Studiensituation / Auch der Studiengang Informationswirtschaft wird in zwei Spitzengruppen geführt**

**Am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) sind die Studierenden des Wirtschaftsingenieurwesens sehr zufrieden mit ihrer Studiensituation. Auch das Fach Wirtschaftsinformatik kann sich in den Kategorien „Unterstützung am Studienanfang“ und „Lehrangebot“ in der Spitzengruppe positionieren. Das zeigt sich im aktuellen CHE Hochschulranking, das heute veröffentlicht wird.**

Insgesamt belegt das Fach Wirtschaftsingenieurwesen am KIT in 13 von 20 ausgewerteten Indikatoren des CHE Rankings einen Platz in der Spitzengruppe. Keine andere Universität in Deutschland kann in diesem Fach mehr Spitzenwertungen vorweisen. Insbesondere die Studierenden-Urteile sind hervorragend (11 von 13 möglichen Spitzengruppen). Das Fach Wirtschaftsinformatik, das als Studiengang am KIT in der deutschlandweit einzigartigen Kombination von Informatik und Wirtschafts- und Rechtswissenschaften unter der Bezeichnung Informationswirtschaft angeboten wird, befindet sich zweimal in der Spitzengruppe („Lehrangebot“ und „Unterstützung am Studienanfang“) sowie 11-mal im soliden Mittelfeld.“

Für das Hochschulranking des Centrums für Hochschulentwicklung (CHE) wird jedes Jahr ein Drittel der Fächer neu bewertet. 2017 sind das die Fächer BWL, Jura, Soziale Arbeit, VWL, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsrecht und Wirtschaftswissenschaften.

Im **CHE Ranking** des Jahres 2016 überzeugte das Karlsruher Institut für Technologie im Fach Elektrotechnik und Informationstechnik: bei den Kriterien Studiensituation insgesamt, Abschluss in angemessener Zeit und Betreuung durch Lehrende wird jeweils die Spitzengruppe erreicht. Auch in den Fächern Maschinenbau und Chemieingenieurwesen / Angewandte Chemie wird in der Kategorie Studiensituation insgesamt die Spitzengruppe erreicht. Im Jahre 2015 erhielten die Fächer Mathematik, Informatik und Sportwissenschaften sehr gute Bewertungen.

**Monika Landgraf**  
Pressesprecherin

Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe  
Tel.: +49 721 608-47414  
Fax: +49 721 608-43658  
E-Mail: [presse@kit.edu](mailto:presse@kit.edu)

### Weiterer Kontakt:

Kosta Schinarakis  
Themenscout  
Tel.: +49 721 608 41956  
Fax: +49 721 608 43658  
E-Mail: [schinarakis@kit.edu](mailto:schinarakis@kit.edu)

Auch das Employability-Ranking von Quacquarelli Symonds, kurz **QS** aus dem letzten Jahr bescheinigt, dass das KIT seine Studierenden ausgezeichnet auf den Beruf vorbereitet. Das KIT schneidet hier unter anderem beim Indikator „Kooperation mit Arbeitgebern“ und beim Anteil beschäftigter Alumni sehr gut ab. Deutschlandweit belegt es bei QS den Spitzenplatz, international ist es in den Top 20. Im Hochschulranking der **WirtschaftsWoche** belegt das Karlsruher Institut für Technologie in allen ingenieurwissenschaftlichen Fächern die Spitzengruppe. In Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen und Elektrotechnik sehen Personalchefs mittelständischer und großer deutscher Unternehmen das KIT jeweils auf dem zweiten, in Maschinenbau dem dritten Platz.

### **Das CHE Hochschulranking**

Mit dem Hochschulranking bietet das CHE Studieninteressierten Informationen und Transparenz, um das passende Angebot zu finden. Mehr als 300 Universitäten und Fachhochschulen hat das CHE untersucht. Neben Fakten zu Studium, Lehre und Forschung umfasst das Ranking Urteile von Studierenden über die Studienbedingungen an ihrer Hochschule. [www.zeit.de/che-ranking](http://www.zeit.de/che-ranking)

**Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) verbindet seine drei Kernaufgaben Forschung, Lehre und Innovation zu einer Mission. Mit rund 9 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie 25 000 Studierenden ist das KIT eine der großen natur- und ingenieurwissenschaftlichen Forschungs- und Lehrinrichtungen Europas.**

**KIT – Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft**

*Das KIT ist seit 2010 als familiengerechte Hochschule zertifiziert.*

Diese Presseinformation ist im Internet abrufbar unter: [www.kit.edu](http://www.kit.edu)