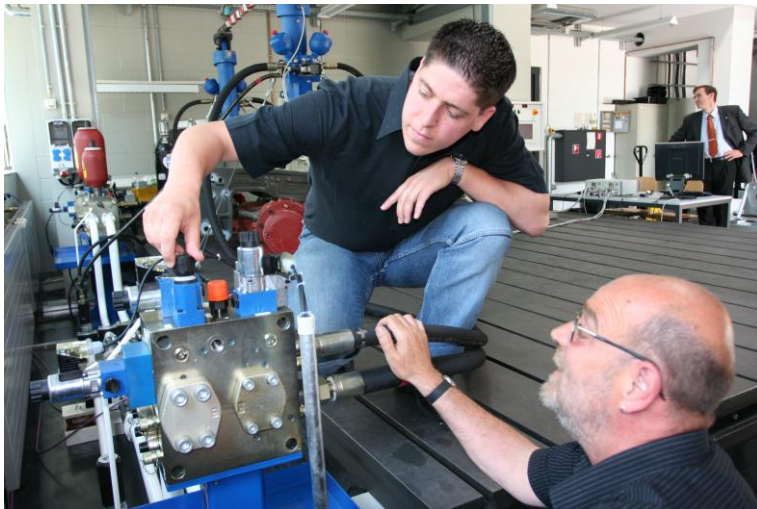


Top-Ergebnisse in weltweitem Ranking

KIT ist die beste deutsche Universität in Ingenieurwissenschaften und Naturwissenschaften – Von der National Taiwan University veröffentlichte Rangliste basiert auf Publikationsdaten



Schneidet hervorragend ab: Im Fach Maschinenbau belegt das KIT Platz eins unter deutschen Einrichtungen. Weltweit steht der Karlsruher Maschinenbau auf Platz 13. (Foto: Gabi Zachmann)

**Monika Landgraf
Pressesprecherin**

Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
Tel.: +49 721 608-47414
Fax: +49 721 608-43658

Unter den deutschen Universitäten liegt das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) bei den Ingenieurwissenschaften (Engineering, Computing & Technology) auf Rang 1 (weltweit Rang 45), ebenso bei den Naturwissenschaften (Natural Sciences, weltweit Rang 52). Das geht aus dem nun von der National Taiwan University veröffentlichten „2011 Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities“ hervor. Das Ranking misst die Forschungsleistung von Universitäten weltweit anhand von wissenschaftlichen Veröffentlichungen.

Auch in einzelnen Fächern schneidet das KIT sehr gut ab. In Physik, Maschinenbau, Chemieingenieurwesen, Materialwissenschaften und Bauingenieurwesen belegt das KIT Platz eins unter den deutschen Universitäten. Vordere Plätze erreichen außerdem Elektrotechnik (Rang 2), Informatik (Rang 3), Chemie (Rang 4) und Geowissenschaften (Rang 4). Im internationalen Vergleich ist das Fach Maschinenbau bestplatziert und nimmt einen hervorragenden 13.

Platz der weltweiten Rankingliste ein.

Sowohl insgesamt als auch in den Bereichen Ingenieurwissenschaften und Naturwissenschaften sowie in vielen Einzelfächern ist das KIT im innerdeutschen wie im internationalen Vergleich gegenüber den Vorjahren deutlich nach vorne gerückt. Im Gesamtranking liegt das KIT deutschlandweit nun auf Rang 16 (2010: 28), weltweit auf Rang 199 (2010: 275). Dieses Gesamtranking beruht auf der Summe aller Veröffentlichungen in allen Fächern. Durch seine naturwissenschaftlich-technische Ausrichtung sind am KIT nicht alle Fächer vertreten.

Hintergrund

Beim „Performance Ranking of Scientific Papers for World Universities“ handelt es sich um das Nachfolgeranking des seit 2007 jährlich veröffentlichten Rankings des „Higher Education Evaluation and Accreditation Council of Taiwan“ (HEEACT), das für die Fachbereiche und Fächer seit diesem Jahr von der „National Taiwan University“ herausgegeben wird. Es betrachtet nur Universitäten und basiert ausschließlich auf der Analyse wissenschaftlicher Veröffentlichungen. Das Ranking beruht auf Publikationen und Zitationen der vergangenen zwei bis zehn Jahre. Datengrundlage sind Publikationsdaten von ISI – Web of Science (Thomson Reuters), einer der bekanntesten Publikationsdatenbanken.

Weitere Informationen unter <http://taiwanranking.lis.ntu.edu.tw>

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts nach den Gesetzen des Landes Baden-Württemberg. Es nimmt sowohl die Mission einer Universität als auch die Mission eines nationalen Forschungszentrums in der Helmholtz-Gemeinschaft wahr. Das KIT verfolgt seine Aufgaben im Wissensdreieck Forschung – Lehre – Innovation.

Diese Presseinformation ist im Internet abrufbar unter: www.kit.edu

Das Foto steht in druckfähiger Qualität auf www.kit.edu zum Download bereit und kann angefordert werden unter: presse@kit.edu oder +49 721 608-47414. Die Verwendung des Bildes ist ausschließlich in dem oben genannten Zusammenhang gestattet.