



MeinProf.de

**MeinProf e.V.**

Beckerstraße 2, 12157 Berlin

FON 030. 20 23 92 49

FAX 030. 2 02 39 24 99

E-MAIL info@meinprof.org

WEB www.meinprof.org

Geschäftsstelle Nürnberg

Hauptmarkt 6-8

90403 Nürnberg

Commerzbank AG Berlin

BLZ 100 400 00; KTO 512 894 700

IBAN DE64 1004 0000 0512 8947 00

BIC COBADE33XXX

1. Vorsitzender: Oliver Bialas

Vereinsregister-Nr.: VR 26354 B

Amtsgericht Berlin-Charlottenburg

Steuer-Nr.: 27/672/56023

## MINT10 – ausgezeichnete Hochschulen in der MINT-Lehre An welcher Hochschule findet die beste Lehre in den MINT-Fächern statt?

Berlin, 7. Mai 2013

**Der Mangel an qualifizierten Fachkräften in Deutschland betrifft vor allem die MINT-Fächer Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Eine hervorragende Lehre an den Hochschulen ist hier besonders wichtig. An welchen Hochschulen die Studierenden am zufriedensten sind, zeigt eine Auswertung der studentischen Bewertungen auf MeinProf.de.**

Fachhochschulen und hessische Hochschulen sind am meisten vertreten in der MINT-Auswertung: Hier wird die Lehre von den Studierenden am besten bewertet. Neben den Universitäten in Gießen und Kassel erhalten die FH Frankfurt, die HS Fulda und die TH Mittelhessen die Auszeichnung »MINT10«. Das KIT, das bis zuletzt noch durch die Exzellenzinitiative gefördert wurde, erhält die Auszeichnung ebenfalls.

Knapp verfehlt haben die MINT10 die Technischen Universitäten in Berlin, Darmstadt und Dresden. Die Auszeichnung MINT10 dürfen ab sofort auch die HAW Landshut und die HS Koblenz tragen. Beide Hochschulen haben bereits einen (Landshut) beziehungsweise zwei (Koblenz) MeinProf-Rankingplätze erhalten. Mit der EAH Jena und der HS Zittau-Görlitz ist auch der Osten der Hochschulrepublik in den MINT10 vertreten.

EAH Jena	FH Frankfurt
HAW Landshut	HS Fulda
HS Koblenz	HS Zittau-Görlitz
KIT	TH Mittelhessen
Uni Gießen	Uni Kassel

Die MINT10 2012. Die Reihenfolge der Hochschulen ist alphabetisch und stellt keinerlei Rangfolge dar.



Das MINT10-Signet

»Die jetzigen Abiturienten und Studierenden sind unser wertvollstes Potenzial, um der Fachkräftelücke entgegenzuwirken. Besonders in den MINT-Fächern ist eine hervorragende Lehre von enormer Bedeutung für ein erfolgreiches Studium. Und wer könnte die Lehre besser beurteilen als die Studierenden selbst? Gerade deshalb ist ihre Stimme so wichtig und die MINT10 ein aussagekräftiges Meinungsbild«, erklärt Oliver Bialas, 1. Vorsitzender des MeinProf e.V. sowie Kuratoriumsmitglied der Initiative »MINT – Zukunft schaffen«.

Die Profile der MINT10-Hochschulen werden auf MeinProf.de mit dem MINT10-Signet geadelt. Die Auswertung der MINT10 erfolgte auf Basis der 191.218 abgegebenen Bewertungen in MINT-Studiengängen auf MeinProf.de bis einschließlich 31. Dezember 2012. 45 Prozent aller Bewertungen auf MeinProf.de stammen von MINT-Studierenden.

**Über MeinProf:** MeinProf.de startete im Herbst 2005 als erste deutschlandweite Evaluationsplattform für Lehrveranstaltungen. Die Ziele des MeinProf e.V. sind, den öffentlichen Diskurs über die Qualität der Lehre anzuregen, um dieser höhere Beachtung gegenüber der Forschung zukommen zu lassen und langfristig die Qualität der deutschen Hochschullehre zu steigern. Seit 2007 veröffentlicht MeinProf jährlich ein Hochschulranking, das allein die Qualität der Lehre berücksichtigt. [www.meinprof.org](http://www.meinprof.org)

### Kontakt:

Melanie Dressl

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

[melanie.dressl@meinprof.org](mailto:melanie.dressl@meinprof.org)