

Pressemitteilung**Hochschule Darmstadt****Simon Colin**

13.11.2013

<http://idw-online.de/de/news561171>Buntes aus der Wissenschaft, Forschungs- / Wissenstransfer
fachunabhängig
regional**h_da****Erster Science Slam an der Hochschule Darmstadt zum Tag der Forschung am 19. November**

Zehn Minuten Zeit haben die Vortragenden bei Science Slams, um ihr wissenschaftliches Thema verständlich rüberzubringen. Dabei können sie etwas vorführen, dichten, rappen, singen, schauspielern, zaubern, tanzen oder auch jonglieren. Zum Tag der Forschung 2013 am 19. November an der Hochschule Darmstadt (h_da) hat sich die Graduiertenschule der h_da etwas Besonderes ausgedacht: ihre kooperativ Promovierenden erläutern beim ersten Science Slam an der Hochschule Darmstadt, welches Forschungsthema sie zum Dokortitel führen soll. Der Doktoranden Science Slam beginnt um 16:30 Uhr im neuen Hörsaalgebäude (C 19) vis-à-vis zu Hochhaus und Mensa.

Dort startet der Tag der Forschung bereits um 14:00 Uhr mit Vorträgen zum Thema „Biotechnologie und Gesundheit“. Zudem werden im neuen Hörsaalgebäude laufende sowie kürzlich abgeschlossene h_da-Projekte aus Forschung und Entwicklung in einer großen Posterausstellung präsentiert.

Tag der Forschung 2013 an der Hochschule Darmstadt - das Programm:

14:00 – 18:00 Uhr „Präsentation aktueller Projekte aus Forschung und Entwicklung an der Hochschule Darmstadt“ (Gebäude C 19, Lobby)

14:00 – 16:00 Uhr „Biotechnologie und Gesundheit – Vorträge“ (Gebäude C 19, Raum 2)

„Die Leistungssteigerung des Gehirns durch Medikamente: Fluch oder Segen?“ Prof. Dr. Nicola Erny, Fachbereich Gesellschaftswissenschaften und Soziale Arbeit der Hochschule Darmstadt

„Neue Wege zur Bekämpfung des Krankenhauskeims *Pseudomonas aeruginosa*“. Prof. Dr. Franz-Josef Meyer-Almes, Fachbereich Chemie und Biotechnologie der Hochschule Darmstadt

„Innovative Lösungen für diagnostische Herausforderungen“. Dr. Markus Böhl, Leiter F&E; Neue Technologien, R-Biopharm AG, Darmstadt

„Transglutaminasen als Target für die Wirkstoffentwicklung?“ Dr. Christian Büchold, Leiter Organische Synthese, Zedira GmbH, Darmstadt

16:30 – 18:00 Uhr „Erster Science Slam an der Hochschule Darmstadt - Promovierende präsentieren ihre
Forschungsthemen“ (Gebäude C 19, Raum 2)

Moderation: Prof. Michael Massoth, Fachbereich Informatik der Hochschule Darmstadt

Veranstaltungsort:

Hochschule Darmstadt

Neues Hörsaalgebäude C 19

Schöfferstraße 3 - 64295 Darmstadt