



Terminhinweis

Düsseldorf, 11.10.2013

**„Wissenschaft trifft ... Sie!“  
Informationsabend für Öffentlichkeit und Medien mit  
Expertinnen und Experten zur Roboterforschung**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

Pressesprecher  
Hermann Lamberty  
Telefon 0211 896- 4790  
Telefax 0211 896- 4575  
presse@miwf.nrw.de

nehmen uns Roboter die Arbeit weg? Können sie uns Menschen ersetzen? Wobei können uns Roboter helfen? Und wo liegen die Grenzen der Zusammenarbeit? Was ist sozial, ethisch und rechtlich vertretbar? Topwissenschaftlerinnen und -wissenschaftler beziehen Position und stellen am kommenden Dienstag, 15. Oktober, ihre Forschung kurz und allgemeinverständlich vor. Die vier Forscherinnen und Forscher stellen sich im Anschluss gemeinsam mit Wissenschaftsministerin Svenja Schulze den Fragen von Journalisten und Bürgern.

**Dienstag, 15. Oktober 2013,  
19.30 bis 20.30 Uhr,  
Schlösser Quartier Bohème,  
Ratinger Straße 25,  
40231 Düsseldorf.**

Zum Ende der Veranstaltung besteht die Möglichkeit zu vertiefenden Interviews.

Wir freuen uns über Ihr Kommen.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Hermann Lamberty  
Pressesprecher

Völklinger Straße 49  
40221 Düsseldorf  
www.wissenschaft.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:  
S-Bahnen S 8, S 11, S 28  
(Völklinger Straße)  
Rheinbahn Linien 704, 709  
(Georg-Schulhoff-Platz)

## **Dies sind die hochkarätigen Teilnehmerinnen und Teilnehmer:**

- **Prof. Dr. Roger Häußling**, Techniksoziologe an der RWTH Aachen, beschäftigt sich mit der Frage, inwieweit Roboter die Gesellschaft verändern werden.
- **Prof. Dr. Nicole Krämer**, Professorin für „Sozialpsychologie – Medien und Kommunikation“ an der Universität Duisburg-Essen und Mitautorin der Studie „Roboter berühren unsere Gefühle“.
- **Prof. Helge Ritter**, Neuroinformatiker an der Technischen Fakultät der Universität Bielefeld, forscht schwerpunktmäßig zur kognitiven Robotik und befasst sich mit der Frage, inwiefern sich Roboter zum Beispiel als unterstützende Systeme in der Pflege einsetzen lassen.
- **Prof. Klaus Schilling**, Leiter der deutschlandweit einzigen Forschungsstelle für Roboterrecht an der Universität Würzburg, befasst sich mit dem Thema "Roboter und Ethik".
- **Svenja Schulze, Wissenschaftsministerin.**