



Saarbrücken, 7. März 2014

## **Auf Schloss Dagstuhl lernen, über Informatik-Forschung zu schreiben Jetzt bewerben!**

**Vom 25. bis 28. Mai 2014 findet auf Schloss Dagstuhl, dem Leibniz-Zentrum für Informatik, der Workshop Wissenschaftsjournalismus „Schreiben über Informatik“ statt. Der Workshop richtet sich nicht nur an junge Journalisten, sondern auch an Redakteure, die ihren Themenschwerpunkt erweitern wollen. Die Teilnehmer lernen anhand aktueller Beispiele aus der Informatik-Forschung, wie anspruchsvolle und komplexe Themen für ein breites Publikum allgemein verständlich aufbereitet werden können.**

Was steckt hinter Begriffen wie „Big Data“ und „Cloud“ eigentlich genau? Wie kann man seine Privatsphäre im World Wide Web besser schützen und das verständlich ohne griechische Formelzeichen erklären? Der Workshop „Schreiben über Informatik“ vermittelt Tipps und Tricks.

Die Referenten Tim Schröder und Gordon Bolduan erklären den Teilnehmern, wie sie trockene wissenschaftliche Inhalte in alltagsnahe Geschichten verwandeln können. Schwerpunkt des Workshops ist das Üben an eigenen Texten. Neben einem Theorie-Block haben die Teilnehmer die Gelegenheit, das Gelernte an realen Themen aus der Saarbrücker Informatik umzusetzen. Dazu berichten Wissenschaftler vor Ort aus der Forschung und stellen ihre aktuellen Projekte vor.

Der Workshop findet auf Schloss Dagstuhl, dem Leibniz-Zentrum für Informatik, im saarländischen Wadern statt. Die außeruniversitäre Forschungseinrichtung ist Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft und seit 1990 Treffpunkt internationaler Spitzenforscher aus der Informatik und angrenzenden Gebieten. Das Informatikzentrum ist weltweit anerkannt für seine wissenschaftlichen Seminare und Workshops, an denen jährlich mehr als 3500 Wissenschaftler aus aller Welt teilnehmen.

### ***Hinweise zur Teilnahme:***

Der Workshop wird von Schloss Dagstuhl finanziell unterstützt. Deshalb beträgt die Teilnahmegebühr lediglich 100 Euro bei freier Unterkunft und Verpflegung auf Schloss Dagstuhl. Reisekosten werden nicht erstattet. An dem Workshop können maximal zehn Personen teilnehmen. Wer Interesse hat, schickt bitte bis zum 5. Mai 2014 einen kurzen Lebenslauf und drei Leseproben an [Roswitha.Bardohl@dagstuhl.de](mailto:Roswitha.Bardohl@dagstuhl.de).

Weitere Informationen zu dem diesjährigen Workshop Wissenschaftsjournalismus sind zu finden unter <http://www.dagstuhl.de/14222>

Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft

Vorsitzender des Aufsichtsrats:  
Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Stefan Jähnichen  
Geschäftsführung:  
Prof. Dr. Dr. h.c. Reinhard Wilhelm  
Dr. Christian Lindig

Amtsgericht Saarbrücken HRB 63800  
Ust.-IdNr. DE 137972446  
Bankverbindung: Bank 1 Saar  
IBAN: DE39 5919 0000 0005 1000 03  
BIC: SABADE5S

Geschäftsstelle Schloss Dagstuhl  
Universität des Saarlandes, Campus E1 1  
66123 Saarbrücken, Deutschland  
[www.dagstuhl.de](http://www.dagstuhl.de), [Roswitha.Bardohl@dagstuhl.de](mailto:Roswitha.Bardohl@dagstuhl.de)  
Fon: +49 681 3847, Fax: +49 681 302 4397

Informationen zur Saarbrücker Informatik:

Den Kern der Saarbrücker Informatik an der Universität des Saarlandes bildet die Fachrichtung Informatik. In unmittelbarer Nähe forschen auf dem Campus sieben weitere weltweit renommierte Forschungsinstitute. Neben den beiden Max-Planck-Instituten für Informatik und Softwaresysteme sind dies das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI), das Zentrum für Bioinformatik, das Intel Visual Computing Institute, das Center for IT-Security, Privacy und Accountability (CISPA) und der Exzellenzcluster „Multimodal Computing and Interaction“.

Fragen beantwortet:

Dr. Roswitha Bardohl  
Geschäftsstelle Schloss Dagstuhl  
Tel.: 0681 / 302 3847  
E-Mail: Roswitha.Bardohl@dagstuhl.de

Redaktion:

Gordon Bolduan  
Wissenschaftskommunikation  
Kompetenzzentrum Informatik Saarland  
Tel.: 0681 302 70741  
E-Mail: bolduan@mmci.uni-saarland.de