

Anmeldung

(erbeten bis Mittwoch, den 5. Mai 2010)

zur

«Zukunftskonferenz Nanowissenschaften und Nanotechnologie»

am Montag, den 10. Mai 2010

in der Aula der Alten Universität, Hofgasse 14, 8010 Graz

www.alte-universitaet.at

bitte an:

JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH

Steyrergasse 17, 8010 Graz, Austria

Tel. +43 (0)316 876-1100, pr@joanneum.at

FAX-Anmeldung +43 (0) 316 876-14 04

Ich nehme an der

«Zukunftskonferenz Nanowissenschaften und Nanotechnologie»

am 10. Mai 2010

- teil.
- nicht teil.
- Ich komme mit Begleitung (_____ Personen).

Titel, Vorname _____

Nachname _____

Institution/Firma _____

Adresse _____

E-Mail _____



Einladung

Zukunftskonferenz Nanowissenschaften und Nanotechnologie

Aula der Alten Universität
Montag, 10. Mai 2010
18.00 Uhr



Das Land
Steiermark

Programm

18:00 **Get together**

18:30 **Begrüßung**

Mag.^a Kristina Edlinger-Ploder

Landesrätin für Wissenschaft & Forschung, Verkehr und Technik

Dr. Christian Buchmann

Landesrat für Wirtschaft, Innovation und Finanzen

18:45 **Key-note Speaker**

Dr. Matthias Kaiserswerth

IBM Research GmbH,

Zurich Research Laboratory, Direktor

19:15 **Diskussionsrunde**

DI Dr.ⁱⁿ Sabine Herlitschka, MBA

*Forschungsrat Steiermark, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH (FFG),
Bereichsleiterin Europäische und Internationale Programme*

ao. Univ.-Prof. DI Dr. Ferdinand Hofer

*Institutsleiter Technische Universität Graz,
Institut für Elektronenmikroskopie und Feinstrukturforschung*

Dr. Christian Hoffmann

*EPCOS OHG - A Group Company of TDK-EPC Corporation,
Vice President Corporate Materials Research & Development, Engineering Fellow*

DI Hannes Stahr

*AT&S Austria Technologie und Systemtechnik AG,
R&D Group Manager Technology Implementation*

Univ.-Prof. Dipl.-Chem. Frank Dieter Uhlig

*Dekan der Technischen Universität Graz,
Institut für Anorganische Chemie, NAWI Graz*

Empfang

Durch den Abend führt:

DI Dr. Markus Riester

maris TechCon Technology and R&D Consulting

Der Themenschwerpunkt «Nanowissenschaften und Nanotechnologie» ist ein ausgewiesenes Stärkefeld des Wissenschafts- und Wirtschaftsstandortes Steiermark und international von großer Bedeutung. Die im Forschungsnetzwerk NANONET Styria kooperierenden VertreterInnen der Wissenschaft, Wirtschaft und der Öffentlichen Hand arbeiten seit nunmehr zehn Jahren sehr erfolgreich an der Initiierung und Umsetzung von kooperativen F&E-Vorhaben, dem Aufbau von F&E-Infrastruktur sowie der Überleitung von Forschungsergebnissen in die Wirtschaft. Mit dieser Veranstaltung wird den TeilnehmerInnen ein Einblick in internationale Entwicklungen und Forschungsaktivitäten gegeben, sowie ein Forum für weiterführende Diskussionen und Zusammenarbeit geboten.

Landesrätin Mag.^a Kristina Edlinger-Ploder

und

Landesrat Dr. Christian Buchmann

laden zur

Zukunftskonferenz

«Nanowissenschaften und Nanotechnologie»

am Montag, den 10. Mai 2010

um 18:00 Uhr (Get together)

18:30 Uhr (Beginn)

in die

Aula der Alten Universität, Hofgasse 14, 8010 Graz

ein.

Um Antwort wird gebeten unter:

Tel. +43 (0)316 876-1100 | Fax +43 (0)316 876-1404 | pr@joanneum.at