

acatech – DEUTSCHE AKADEMIE
DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN

Geschäftsstelle
Residenz München
Hofgartenstraße 2
80539 München

T +49 (0) 89/5 20 30 90
F +49 (0) 89/5 20 30 99

acatech Hauptstadtbüro
Unter den Linden 14
10117 Berlin

T +49 (0) 30/20 63 09 60
F +49 (0) 30/20 63 09 611

info@acatech.de
www.acatech.de

Bildquelle: acatech/T. Ernsting

REFERENTEN UND MODERATOREN:

Kurt Beck, Ministerpräsident des Landes Rheinland-Pfalz

Dr. Thomas Grandke, Siemens AG

Prof. Dr. Peter Herzig, GEOMAR | Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel/acatech

Prof. Dr. Dr. h. c. Reinhard F. Hüttl, Präsident acatech

Prof. Dr. Georg Krausch, Präsident der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Prof. Dr. Elke Lütjen-Drecoll, Präsidentin der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

Dr.-Ing. Egbert Lox, Umicore AG & Co. KG

Prof. Dr. Michael Röper, BASF SE

Ernst-Christoph Stolper, Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Rheinland-Pfalz

> EINLADUNG ZUR acatech PRÄSENTATION
AM 20. APRIL 2012 IN MAINZ





acatech PRÄSENTATION

acatech – DEUTSCHE AKADEMIE DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN ist die von Bund und allen Ländern geförderte nationale Akademie und Stimme der Technikwissenschaften im In- und Ausland. Die Akademie stellt einen Ort des Austauschs zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, Politik und Öffentlichkeit dar. Dazu stützt sie sich auf ihre Mitglieder, die ein Netzwerk herausragender Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler bilden. acatech trägt durch Studien und Empfehlungen dazu bei, gesellschaftlich relevante und technikbezogene Zukunftsfragen faktenbasiert und sachorientiert zu diskutieren sowie Chancen und Risiken abzuwägen. Als Arbeitsakademie will acatech Nutzen stiften – mit einer langfristigen Perspektive für die Gesellschaft. acatech legt den strategischen Fokus unter dem Aspekt der Wertschöpfung in Deutschland auf die Themen Energie, Ressourcen & Nachhaltigkeit, Bildung & Technikkommunikation sowie Technologien.

Die acatech Präsentation findet am Freitag, 20. April 2012 im Kurfürstlichen Schloss, Peter-Altmeier-Allee, 55116 Mainz, statt.

Bitte melden Sie sich per Antwortfax oder Email (veranstaltungen@acatech.de) bis zum 5. April 2012 an.

Fachliche Ansprechpartnerinnen:

Dr. Lena Behmenburg
T 030/206309621
behenburg@acatech.de

Dr. Sophie Wörsdorfer
T 089/189574868
woersdorfer@acatech.de

Organisatorische Ansprechpartnerin:

Lena Kubowitsch
T 089/52030921
kubowitsch@acatech.de

> PROGRAMM acatech PRÄSENTATION 20. APRIL 2012

16:00 Einlass

16:30 Begrüßung und Kurzvorstellung acatech
Reinhard F. Hüttl, Präsident acatech

16:45 Keynote
Kurt Beck, Ministerpräsident des Landes Rheinland-Pfalz

17:00 Grußwort
Elke Lütjen-Drecoll, Präsidentin der Akademie der Wissenschaften und der Literatur Mainz

17:05 Grußwort
Georg Krausch, Präsident der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

17:10 Rohstoffe aus dem Ozean
Peter Herzig, GEOMAR | Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel/acatech

17:30 Podiumsdiskussion: Wie können Ressourcentechnologien zur Rohstoffsicherheit beitragen?

Thomas Grandke, Siemens AG

Peter Herzig, GEOMAR | Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel/acatech

Egbert Lox, Umicore AG & Co. KG

Michael Röper, BASF SE

Ernst-Christoph Stolper, Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Rheinland-Pfalz

Moderation: Reinhard F. Hüttl, Präsident acatech

18:30 Empfang