

## Fachkonferenz

# Smart Energy – Eine Roadmap für die Energiewende

14. Mai 2014 • Sheraton München Arabellapark Hotel

## Programm

09:00 **Begrüßung**

Prof. Dr. Michael Dowling, MÜNCHNER KREIS und Universität Regensburg

**Einführung**

**Die Rolle des MÜNCHNER KREIS: Rückblick und Handlungsbedarf**

Prof. Dr. Heinz Thielmann, MÜNCHNER KREIS und Emphasys GmbH, Heroldsberg

**Keynotes**

Uwe Beckmeyer, Parlamentarischer Staatssekretär, BMWi, Berlin

**Smart Energy – eine administrative Aufgabe oder eine Chance für den Markt?**

Achim Zerres, Bundesnetzagentur, Bonn

Eric Ahlers, Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW), Berlin

Daniel Hölder, Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE), Berlin

10:30 **K a f f e e p a u s e**

### PARALLELE WORKSHOPS

11:00 **WORKSHOP 1: GESETZGEBUNG, REGULIERUNG, NORMUNG**

Moderation: Dr. Karl-Heinz Neumann, WIK GmbH, Bad Honnef und

Andreas Kießling, energy design & management consulting, Leimen

**Unterstützung eines komplexen Gestaltungsprozesses durch Standardisierung**

Andreas Kießling, energy design & management consulting, Leimen

**Regulatorischer Rahmen für Smart Grid und Smart Market**

Dr. Andrea Liebe, WIK GmbH, Bad Honnef

**Dokumentation der Ergebnisse**

11:00 **WORKSHOP 2: GESCHÄFTSMODELLE FÜR DEN OFFENEN ENERGIEMARKT**

Moderation: Dr. Frank Schmidt, T-Systems Energy, Bonn und

Prof. Dr. Helmut Krcmar, Technische Universität München

**Impulsvortrag 1**

Uli Huener, EnBW, Karlsruhe

**Impulsvortrag 2**

Norbert Zösch, Stadtwerk Haßfurt GmbH

**Dokumentation der Ergebnisse**

11:00 **WORKSHOP 3:**

**ITK: ENABLER FÜR SMART ENERGY UND NEUE GESCHÄFTSMODELLE**

Moderation: Dr. Wolfgang Heuring, Siemens AG, München und  
Jürgen Arnold, Hewlett Packard GmbH und BITKOM AG Smart Grid, Berlin

**Impulsvortrag 1**

Thomas Zimmermann, Siemens AG, Nürnberg

**Impulsvortrag 2**

Dr. Stefan Engelhardt, SAP AG, Walldorf

**Dokumentation der Ergebnisse**

11:00 **WORKSHOP 4: ANFORDERUNGEN DER ANWENDER AN SMART ENERGY  
UND LÖSUNGSWEGE**

Moderation: Dr. Andreas Breuer, RWE Deutschland AG, Essen und  
Dr. Reinhold Achatz, ThyssenKrupp AG, Essen

**Impulsvortrag 1**

**Energiewende – Herausforderungen für die Industrie**

Dr. Reinhold Achatz, ThyssenKrupp AG, Essen

**Impulsvortrag 2**

Dr. Andreas Breuer, RWE Deutschland AG, Essen

**Dokumentation der Ergebnisse**

13:00 **M i t t a g s p a u s e**

14:00 **Die wirtschaftlichen Chancen einer klugen Energiewende**

Prof. Dr. Claudia Kemfert, DIW e.V., Berlin

14:30 **PODIUMSDISKUSSION**

Moderation: Dr. Christoph Mayer, OFFIS e.V, Oldenburg und  
Felix Dembski, Bereich Intelligente Netze und Energie, BITKOM, Berlin

Teilnehmer:

Eric Ahlers, BDEW, Berlin

Dr. Andreas Breuer, RWE Deutschland AG, Essen

Dr. Wolfgang Heuring, Siemens AG, München

Daniel Hölder, BEE, Berlin

Prof. Dr. Claudia Kemfert, DIW e.V., Berlin

Toru Kumagai, Freier Journalist, München (Statement zur Situation in Japan)

Dr. Karl-Heinz Neumann, WIK GmbH, Bad Honnef

Dr. Frank Schmidt, T-Systems International GmbH, Bonn

Achim Zerres, Bundesnetzagentur, Bonn

16:30 **Abschluss**

Prof. Dr. Michael Dowling, MÜNCHNER KREIS und Universität Regensburg

16:45 **Ende der Fachkonferenz**

**Get-Together im Foyer**