

Sehr geehrte Damen und Herren,

alle spüren wir den Aufbruch und den Umbruch: Hin zu einer neuen, digitalen und nachhaltigen Energiewelt. Welche Auswirkungen dies auf die Energiebranche haben wird, welche Innovationen sich durchsetzen und wie die Politik den nötigen Rahmen schaffen kann, ist noch offen. Zugleich ist es wichtig, den Blick für die Trends in anderen Ländern nicht zu verlieren.

10 Tage vor Beginn des „World Energy Congress“ in Istanbul wollen wir die Türkei in den Fokus rücken: Kann die Türkei noch ihr Ziel erreichen, „Energy-Hub“ zwischen Russland, dem Nahen Osten und Europa zu werden? Wo sind die Chancen für Kooperation aus Sicht der Wirtschaft, der Politik und der Wissenschaft? Wie steht es um die Energiezukunft der Türkei? Wir freuen uns auf die Diskussionen mit Ihnen und unseren Experten aus der ganzen Welt bei unserem Energietag 2016 am 29. September in Berlin.

Ladies and Gentlemen,

We are all aware of the change and transformation: Towards a new, digital and sustainable energy world. While feeling this trend, it is still difficult to evaluate the implications for the energy sector. Which innovations will win through and what kind of policies could support this transformation in a reasonable manner? At the same time it is important to follow the trends in other countries.

10 days before the official beginning of the “World Energy Congress” in Istanbul we want to take a closer look on Turkey: Is it still achievable for Turkey to reach its goal to become a major energy hub between Russia, the Middle East and Europe? Where do experts from the private sector, from politics and academia see room for more cooperation? Is Turkey also moving towards a new energy future? We look forward to the discussions with you and our experts from all over the world at our Energy Day 2016 in Berlin on 29 September.



Dr. Uwe Franke
(President)



Dr. Carsten Rolle
(Executive Director)

08:30 Einlass · Registration

09:00 **Begrüßung · Welcome**
Dr. Uwe Franke
Präsident, Weltenergieerat – Deutschland

09:10 **Trends und Innovationen in der digitalen Energiewelt**
Trends an innovations in the digital energy world

Günther Oettinger
EU Commissioner Digital Economy and Society

Prof. Dr. Michael Weinhold
CTO Division Energy Management, Siemens

Launch of the World Energy Council's Report
The Road to Resilience – Managing Cyber Risks
Willy Stoessel
Head Cyber, Technology & Construction, Swiss Re Corporate Solutions

10:30 Kaffeepause · Coffee break

11:00 **Inspiring impulse –Start-up session**

Samir Ibrahim
CEO, Sunculture (Kenia)

Ewald Hesse
CEO & Founder, Grid Singularity (Austria)

Dr. Cornelius von der Heydt
Head of Business Development & Sales, Hydrogenious Technologies (Germany)

11:45 **Diskussion mit · Discussion with**

Robert Busch
Executive Director, Bundesverband Neue Energiewirtschaft

Stefanie Kemp
Head of IT Governance, RWE IT

Dieter Janecek
Member of German Bundestag

Dr. Dirk Bessau
Business Development, KIC InnoEnergy Germany

Moderator: **Dr. Carsten Rolle**, Weltenergieerat - Deutschland

13:00 **Mittagspause · Lunch break**

14:00 **Türkei – der „Energy-Hub“ für Europa?**
Turkey – Energy Hub for Europe?

Agah Uğur
Executive Board Member and Group CEO, Borusan

Dr. Leonhard Birnbaum
Member of the Board, E.ON/Vice Chair Europe, World Energy Council

Diskussion mit · Discussion with

Prof. Hüseyin Bağcı
Professor of International Relations, Middle East Technical University Ankara

Thomas Bareiß
Member of German Bundestag

Helge Tolksdorf
Head of „German-Turkish Energy Forum“, Ministry for Economic Affairs and Energy

Agah Uğur
Executive Board Member and Group CEO, Borusan

Moderator: **Dr. Sylke Tempel**, DGAP

16:00 **Ende der Veranstaltung**
End of conference

Datum · Date
29. September 2016

Sprache · Language
Die Veranstaltung findet in deutscher und englischer Sprache mit Übersetzung statt. The conference will be held in German and English. Simultaneous translation will be available.

Anmeldung · Registration
Melden Sie sich bitte [hier](#) bis zum 22. September an.
Please register [here](#) until 22 September.

Veranstaltungsort · Venue
Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften,
Markgrafenstraße 38, 10117 Berlin

