

Deutscher Rohstoffeffizienz- Preis 2017

Preisverleihung im Rahmen der
Fachkonferenz „Rohstoffe effizient
nutzen – erfolgreich am Markt“

25. Januar 2018 im Bundesministerium
für Wirtschaft und Energie (BMWi), Berlin

Programm

Moderation: Dr. Frauke Lohr

- 09:00 Uhr** Registrierung
- 10:15 Uhr** Eröffnung und Begrüßung
BMWi
- 10:30 Uhr** Eröffnungsvortrag
Ressourceneffizienz in der digitalen Welt –
kann Mobilfunk auch nachhaltig sein?
Cornelia Szyszkowitz,
Deutsche Telekom Technik GmbH
- 11:45 Uhr** Vorträge + Diskussion: Ressourceneffizienz
entlang der Wertschöpfungskette
- **Impulsvortrag**
Dr. Torsten Brandenburg,
Deutsche Rohstoffagentur (DERA) in der BGR
 - **Ressourceneffizienz im Leichtbau**
Dr. Martin Vogt,
VDI Zentrum Ressourceneffizienz GmbH
 - **Kreislaufführung von Metallen**
Stefan Buch,
Berzelius Metall GmbH
- 12:30 Uhr** Mittagspause
Buffet im Vestibül
- 13:30 Uhr** Keynote
Ressourcenmanagement – global gedacht
Prof. Dr. Martin Stuchtey,
SYSTEMIQ/Universität Innsbruck
- 14:15 Uhr** Closing Keynote
Wie sieht die zukünftige Industriegesellschaft aus?
Prof. Dr. Martin Faulstich,
TU Clausthal

- 14:45 Uhr** Verleihung des
Deutschen Rohstoffeffizienz-Preises 2017
BMWi und Prof. Dr. Watzel, Jury-Vorsitzender
Präsentationsfilme über nominierte Preisträger
Verleihung der Preise durch das
Bundeswirtschaftsministerium
- 15:45 Uhr** Möglichkeit des Austausches
beim Sektempfang im Foyer
- 16:30 Uhr** Ende der Veranstaltung

Organisation und fachliche Betreuung

DERA Deutsche
Rohstoffagentur
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe

Anmeldung

Veranstalter

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)

Veranstaltungsort

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie,
Konferenzzentrum, Invalidenstraße 48, 10115 Berlin

Anmeldung

Wenn Sie an der Veranstaltung am 25. Januar 2018
teilnehmen möchten, bitten wir um Ihre Anmeldung
bis zum 18. Januar 2018 unter:

www.deutscher-rohstoffeffizienz-preis.mediacompany.com

Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:
www.deutscher-rohstoffeffizienz-preis.de

