

Tagesordnung

Workshop zur BDI-Studie „Ökonomische Auswirkungen einer Laufzeitverlängerung deutscher Kernkraftwerke“

16. Februar 2010
10:00 Uhr bis ca. 12:00 Uhr
Haus der Deutschen Wirtschaft

Datum
27. Januar 2010

Seite
1 von 1

10:00 Uhr Begrüßung und Einführung

Dr. Carsten Kreklau,
Mitglied der Hauptgeschäftsführung,
Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI)

Gibt es eine Stromlücke?

Ergebnisse der aktualisierten dena-Studie zur
Kraftwerksplanung
Stephan Kohler,
Geschäftsführer Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)

Präsentation und Diskussion der Ergebnisse

- **Energiewirtschaftliche Auswirkungen einer Laufzeitverlängerung**
Prof. Dr. Felix Müsgens und Dipl.-Volksw. Ralf Wissen,
Geschäftsführer der r2b energy consulting

- **Volkswirtschaftliche Auswirkungen einer Laufzeitverlängerung**
Dipl.-Volksw. Elmar Hillebrand,
Geschäftsführer, EEFA

- **Technische und betriebliche Verträglichkeit Erneuerbarer Energien mit Kernenergie**
Dipl.-Wirt.-Ing. Matthias Hundt,
Fachgruppenleiter, Institut für Energiewirtschaft und Rationelle Energieanwendungen (IER)

Moderation:

Dr. Carsten Rolle,
Leiter der Abteilung Energie und Rohstoffe,
Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI)

12:15 Uhr Ende

Bundesverband der Deutschen Industrie e.V.
Mitgliedsverband
BUSINESSEUROPE

Telekontakte
T: 030 2028-1595
F: 030 2028-2595

Internet
www.bdi.eu
E-Mail
C.Rolle@bdi.eu