

Fachgespräch „Kapazitätsmarkt“

Freitag, 24. August 2012 ▪ ProjektZentrum Berlin der Stiftung Mercator

Programm

- Moderation: Rainer Baake
Direktor, Agora Energiewende
Timm Krägenow,
Chefredakteur, Energie & Management
- 8:30 Uhr Begrüßungskaffee
- 9:00 Uhr **Frage 1: Brauchen wir einen Kapazitätsmarkt?**
- ▶ Kurzpräsentationen von:
 - **Prof. Dr. Georg Erdmann**
Leiter des Instituts für Energietechnik, Technische Universität Berlin
 - **Dr. Felix Christian Matthes**
Leiter Energie- und Klimapolitik, Öko-Institut, Berlin
 - **Dr. Christoph Maurer**
Geschäftsführer, Consentec, Aachen
 - **Prof. Dr. Felix Müsgens**
Centrum für Energietechnologie Brandenburg, Brandenburgische Technische Universität Cottbus
 - **Ben Schlemmermeier**
Geschäftsführer, LBD-Beratungsgesellschaft, Berlin
 - ▶ Ausführliche Debatte
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr **Frage 2: Wie sollte ein Kapazitätsmarkt ausgestaltet sein?**
- ▶ Kurzpräsentationen der fünf Referenten
 - ▶ Ausführliche Debatte
- 13:00 Uhr Stehimbiss

Das Thema

Auch mittelfristig werden parallel zum Ausbau der erneuerbaren Energien konventionelle Kraftwerke in Deutschland benötigt. Während also der Bedarf für konventionelle Kraftwerke unbestritten ist, wird deren Finanzierung immer schwieriger. Selbst existierende Gas- und Kohlekraftwerke, deren Einsatzstunden pro Jahr drastisch zurückgehen, sind aus wirtschaftlichen Gründen von der Abschaltung bedroht. Verschärft wird die Situation durch Netzengpässe. Die Bundesnetzagentur fordert deshalb sogar, die Abschaltung alter Kraftwerke gesetzlich untersagen zu können und drängt darauf, die Notwendigkeit von Kapazitätsmechanismen zu prüfen.

Damit stellt sich die Frage, ob wir einen Kapazitätsmarkt brauchen, um das Vorhalten und den Neubau konventioneller (Gas-) Kraftwerke finanziell attraktiv zu machen. Falls die Frage nach der Notwendigkeit von Kapazitätsmärkten von der Politik positiv beantwortet wird, stellen sich eine Reihe weiterer Fragen zur Ausgestaltung, die wir am 24. August intensiv diskutieren möchten.