



**Aktuelles Energierecht  
am  
7. November 2016**

Ort: Harnack-Haus, Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft, Köhler-Zimmer,  
Innestraße 16-20, 14195 Berlin

**Kurs 1:**

**Neuerungen im EnWG als Folge des Strommarkt- und des Messstellenbetriebsgesetzes**

---

**09.45 Uhr** Die Änderungen des EnWG durch das StrommarktG – Regulierungs- und Kartellfreiheit für die Preisbildung auf den Stromgroßhandelsmärkten (§ 1a EnWG) im Spannungsfeld zur „Sicherheit und Zuverlässigkeit des Elektrizitätsversorgungssystems“ (§§ 13 ff. EnWG)

Referent: Prof. Dr. Dr. Dres. h.c. Franz Jürgen Säcker

**10.30 Uhr** Die Neugestaltung der Systemverantwortung des TSO (ÜNB) und die erweiterten Aufgaben der DSO (VNB)

Referenten: Marco Naujoks, Jurist, 50Hertz Transmission GmbH, Berlin  
Wiss. Ass. Dr. Carsten König, LL.M.(Harvard), Göttingen

**11.15 Uhr** Gemeinsame Diskussion der Referate

**12.00 Uhr** Kaffeepause

**12.15 Uhr Kapazitäts- und Netzreserven (§§ 13d, e EnWG) – systemrelevante Strom- und Gaskraftwerke (§§ 13a, b EnWG) – Vergütung für Stilllegungen (§ 13c EnWG)**

Referenten: Gregor Glasmacher, Referent Energieabteilung,  
Bundesnetzagentur, Bonn  
RA Dr. Marc Ruttloff, Gleiss Lutz, Berlin

**13.10 Uhr** Diskussion der Referate

**13.30 Uhr** Ende

### **Kurs 2:**

#### **Das neue KWK-Gesetz und verbesserte Möglichkeiten zum Speichereinsatz**

---

**14.15 Uhr Zugang zu Gasspeichern – Tarife für den Zugang – Speicherpflichten – „strategische Reserve“ und Gasversorgungssicherheit aus der Sicht der Europäischen Kommission und der Bundesregierung**

Referent: Georgy Koottummel, Referent „Gas- und Ölmärkte,  
Krisenvorsorge“ des Bundeswirtschaftsministeriums für  
Wirtschaft und Energie, Berlin

**15.00 Uhr** Diskussion des Referats

**15.45 Uhr** Kaffeepause

**16.00 Uhr Die Umsetzung eines flexiblen KWK-Modells (optimale Nutzung von Kraft-Wärme-Kopplung) unter den Bedingungen des KWK-G 2016 nach der Einigung der EU-Kommission vom 24.8.2016**

Referenten: Frank Meier, Vorstandsvorsitzender der Stadtwerke Kiel AG  
Dr.-Ing. Michael Ritzau, geschäftsführender Gesellschafter,  
BET Büro für Energiewirtschaft und technische Planung GmbH,  
Aachen  
Michael Küper, PricewaterhouseCoopers AG, Düsseldorf

**17.00 Uhr** Diskussion der Referate

**17.45 Uhr** Ende