



Dezentrale Energieversorgung durch Verteilernetze und Kundenanlagen **Workshop am 4. April 2019**

Veranstaltungsort: Verein Berliner Kaufleute und Industrieller (VBKI), Fasanenstr. 85,
10623 Berlin, Board Room

10.10 Uhr Einführung: Effiziente Quartierslösungen versus regulierte Energieversorgungsnetze – welche Gestaltungen benötigt eine erfolgreiche Energiewende?

Referent: Prof. Dr. Jochen Mohr, Universität Leipzig, geschäftsführender Direktor des Enreg Berlin

10.20 Uhr Grußwort: Urbane Energiewende – Forderungen der Berliner Wirtschaft und Anmerkungen zum Umsetzungsstand

Referent: Udo Marin, Geschäftsführer des Vereins Berliner Kaufleute und Industrieller (VBKI)

10.30 Uhr Rechtliche Abgrenzung von Energieversorgungsnetzen und Kundenanlagen – geklärte und offene Fragen

Referentin: Ri'inOLG Anne-Christin Frister, Oberlandesgericht Düsseldorf (3. Kartellsenat)

11.00 Uhr Diskussion des Referats

11.30 Uhr Abgrenzung und energiewirtschaftliche Bedeutung von Verteilernetzen und Kundenanlagen aus Sicht des Gesetzgebers

Referent: Ministerialrat Heiner Bruhn, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin

12.00 Uhr Diskussion des Referats

12.30 Uhr Mittagspause

- 13.30 Uhr** **City Energy Solutions – innovative Lösungen | wirtschaftliche Erfordernisse | regulatorische Hürden**
Referent: Oliver Zernahle, Geschäftsführer E.ON Energy Solution GmbH, Berlin
- 14.00 Uhr** Diskussion des Referats
- 14.30 Uhr** **Kaffeepause**
- 15.00 Uhr** **Anforderungen an alle urbanen Netze zur Sicherstellung von Elektrizitätsversorgung und Stabilität des Gesamtsystems**
Referent: Wolfgang Neldner, Geschäftsleiter Landesbetrieb Berlin Energie
- 15.30 Uhr** Diskussion des Referats
- 16.00 Uhr** **Rekommunalisierung im ländlichen Raum – ein Erfahrungsbericht über rechtliche und wirtschaftliche Herausforderungen**
Referent: Thomas Fecht, Bereichsleiter Daseinsvorsorge SNPC GmbH, Berlin
- 16.30 Uhr** Diskussion des Referats
- 17.00 Uhr** Ende der Veranstaltung