

Berlin, 10. Februar 2017

Tagung

„Effiziente Governance für Stromverteilnetze im Kontext der Energiewende: Bedeutung und Ausgestaltung von Konzessionen und des § 46 EnWG als Ergänzung zur (Anreiz)Regulierung“

Programm

ab 9:30 h	Registrierung und kleiner Imbiss (Getränke, Kekse, Obst)
10:00 h	<u>Begrüßung und Einführung in das Thema</u> Prof. Dr. Thorsten Beckers (TU Berlin - Fachgebiet Wirtschafts- und Infrastrukturpolitik (WIP) - IM-VP) und Prof. Dr. Michael Rodi (Uni Greifswald, Lehrstuhl für Öffentliches Recht, Finanzrecht, Umwelt- und Energierecht / IKEM)
10:15 h	Prof. Dr. Christian Theobald (BBH): § 46 EnWG in der Anwendung: Kommunale Selbstverwaltung in der Komplexitätsfalle Heiner Bruhn (Bundesministerium für Wirtschaft und Energie): § 46 EnWG – Erfahrungen, aktuelle Reform und Perspektiven aus Sicht des BMWi
11:45 h	Mittagspause
12:45 h	Prof. Dr. Thorsten Beckers (TU Berlin-WIP): Bedeutung und Ausgestaltung der Konzessionen für Stromverteilnetze und des § 46 EnWG unter Berücksichtigung der (Anreiz)Regulierung – Die (institutionen-)ökonomische Perspektive Prof. Dr. Georg Hermes (Goethe Universität Frankfurt / M., Institut für öffentliches Recht): Verfassungsrechtliche Rahmenbedingungen für eine effizienzorientierte Reform des § 46 EnWG
14:30 h	Kurze Pause (Getränke, Kekse, Obst)
15:00 h	Prof. Dr. Jürgen Kühling (Uni Regensburg, Lehrstuhl für Öffentliches Recht, Immobilienrecht, Infrastrukturrecht und Informationsrecht): § 46 EnWG aus der Perspektive des Europarechts: Aktuelle Fragen und bei Reformen zu berücksichtigende Restriktionen Dr. Holger Weiß (W2K): Konzessionsvergabe und Sektorkopplung: Der (steinige) Verfahrensweg zu sektorübergreifend effizienten Lösungen für leitungsgebundene Infrastrukturen
16:15 h	Kurze Pause (Getränke, Kekse, Obst)
16:30 h	Diskussionsrunde: Ziele, Forschungsstand und politische Positionen hinsichtlich der Weiterentwicklung des § 46 EnWG (Moderation: Prof. Dr. Michael Rodi) Teilnehmer: Referenten sowie Timm Fuchs (Deutscher Städte- und Gemeindebund)
17:30 h	Ende der Tagung
ab 17:30 h	Informelles Get-Together

Veranstaltungsort:

Institut für Klimaschutz, Energie und Mobilität (IKEM)
Magazinstraße 15-16, Berlin, 10179 Berlin