

Agenda

„Einstieg in die Energiewirtschaft“ Von A wie Anschlusskosten bis Z wie Zählstand

1. Seminartag

- 10:00 – 11:15** **Einführung in rechtliche, wirtschaftliche und technische Grundlagen**
- Entwicklung der Strom- und Gaswirtschaft
 - Das rechtliche, technische und kaufmännische Regelwerk im Überblick
 - Marktrollen und Akteure
- 11:15 – 11:45** **Kaffeepause**
- 11:45 – 13:00** **Das Wichtigste zu Regulierung und Entflechtung der Energiewirtschaft**
- Wofür bedarf es der Regulierung?
 - Die Rolle von Bundesnetzagentur und Landesregulierungsbehörden
 - Entflechtung von Netz und Vertrieb: Welche Entflechtungsstufen gibt es?
- 13:00 – 13:45** **Mittagspause**
- 13:45 – 15:00** **Anreizregulierung und Netzentgelte**
- Von der Erlösobergrenze zum Preisblatt
 - Netzentgeltkalkulation mal verständlich
 - Sonderformen der Netznutzung: Wie stromintensive Letztverbraucher profitieren können
- 15:00 – 15:15** **Kaffeepause**
- 15:15 – 16:00** **Die technische Betrachtung des Netzes**
- Wie kommt der Strom zum Letztverbraucher?
 - Physikalisch-technische Grundlagen: von Ampere bis Volt
 - Netz der Zukunft: Smart Grid und Power to X
- 16:00 – 17:00** **Das Netz aus rechtlicher Sicht**
- Die Vertragslandschaft im Netz:
 - Netznutzung
 - Anschlussnutzung
 - Netzanschluss
 - Die Spielregeln der Marktkommunikation
 - Exkurs: Die Marktkommunikation in der Praxis
 - Messstellenbetrieb: vom Ferraris-Zähler zum intelligenten Messsystem
- 19:00** **Gemeinsames Abendessen**

2. Seminartag

09:00 – 10:30

Der Vertrieb aus rechtlicher Sicht

- Lieferverträge der Strom- und Gaswirtschaft
- Was ist Grund- und Ersatzversorgung?
- Unterschiede zwischen Haushalts- und Gewerbekunden?
- Vertragsinhalte: vom Abschluss über Preisanpassung bis zur Sperrung

10:30 – 11:00

Kaffeepause

11:00 – 12:30

Der Vertrieb: Marketing, Preise, Produkte

- Der Energieeinkauf: Börse, Direktvermarktung etc.
- Wie setzt sich der Energiepreis zusammen?
- Die richtige Preisbestimmung
- Produkte der Zukunft? Mieterstrom, Flatrate, Elektromobilität etc.

12:30 – 13:15

Mittagspause

13:15 – 14:00

Die Umlagensysteme in der Energiewirtschaft

- Netz- sowie letztverbrauchsabhängige Umlagen
- Unterschiede zwischen Strom und Gas

14:00 – 15:00

Energieerzeugung

- Konventionelle Erzeugung am Scheideweg
- Einsatz und Funktionsweise von Erneuerbaren Energien und Kraft-Wärme-Kopplung
- Erzeugung juristisch betrachtet
- Ein Blick in die Zukunft: Wie entwickelt sich Erzeugungslandschaft?