

Referenten

Prof. Dr. Nico Grove (Institute for Infrastructure Economics & Management – IEM)

Dr. Steffen Müller (vitroconnect GmbH)

Michael Bergeritz (eifel-net GmbH)

Johannes Theiss (Bundesverband Breitbandkommunikation e. V.)

Benedikt Kind (Bundesverband Breitbandkommunikation e. V.)

Jan-Niklas Steinhauer (Bundesverband Breitbandkommunikation e. V.)

Sven Knapp (Bundesverband Breitbandkommunikation e. V.)

Inhalte

Ökonomische und europäische Regulierung

- Grundlagen Infrastrukturökonomie
 - Skalen- und Netzeffekte
 - Infrastrukturinvestitionen
- Wohlfahrtsökonomie
 - Klassische Monopoltheorie
 - Theorie der öffentlichen Güter
 - Regulierungskonzepte
- Marktliberalisierung
 - Marktüberblick & Regulierungsziele
 - Beziehungen zur Monopolkommission, EU-Kommission und Bundesnetzagentur
- Förderprogramme & Finanzierung
 - Verpflichtung von Vorleistungen
 - Case Studies
- Regulierung als Funktion des strategischen Managements
 - Entwicklung & Beteiligung
 - Wettbewerb & Politik
- Europäische TK Politik & Regulierung
 - Deutschland im europäischen Vergleich
 - Anwendung des EU-Rechts

Rechtliche Regulierung

- Gesetzliche Grundlagen / Rechtsquellen
 - Verfahren der Marktregulierung
- Vorleistungen / Verträge Telekom
 - Übersicht
 - Grundsätzliche Vertragsstruktur
 - Einzelne Vorleistungen und Verträge
 - TAL
 - Bitstrom (Layer2 / Layer3)
 - KVZ-AP-N („VULA“)
 - Interconnection
 - Mietleitungen / CFV

Kurs-Nr.: BREKO SummerSchool

Ort

Hirschburg
Seminar- und Tagungsstätte GmbH
Hirschburg 1 • 53639 Königswinter

Termin

23. – 27.07.2018

Dauer

5 Tage

Preis*

2.500 EUR (BREKO Mitglieder)
3.400 EUR

Teilnehmerzahl

max. 14

Niveau

Basis

Vorkenntnisse

nicht erforderlich

Kurs beinhaltet

Handout
Tagungsverpflegung
(Kaffeepausen, Tagungsgetränke,
Mittagessen, gemeinsames
Abendessen am 1. Kurstag)

Abschluss

Teilnahmezertifikat:
„Regulierer – B-Level“

*Preise zzgl. MwSt.

Rechtliche Regulierung

- Endkundenverträge und Verbraucherschutz
 - TransparenzVO / Breitbandmessung
 - Routerfreiheit
- Anbieterpflichten
 - TK-Überwachung
 - Vorratsdatenspeicherung
 - Datenschutz / Datensicherheit
 - TK-Sicherheit
- DigiNetzG
- WLAN-Störerhaftung
- Wegerechte / Nutzung privater Grundstücke / Gestattungsverträge
- Deutsche TK-Politik
- Breitbandförderung

Technische Regulierung und Standardisierungen

- Begriffsklärungen und Grundlagen
- Gesetzliche rechtliche Verpflichtungen aus dem TKG
 - Abrechnungsgenauigkeit
 - Standardisierung
- Bereitstellung und Nutzung von Infrastrukturdaten
- Geltende Vereinbarungen, u.a. aus dem AKNN
 - Prüfberichte
- Schnittstellen
 - WITA
 - WBCI
 - SPRI
- Sicherheitskonzept / TK-Überwachung

Teilnehmerkreis

Wichtiges Seminar für Mitarbeiter, die ein umfassendes Regulierungswissen aus den Bereichen Recht, Technik und Ökonomie benötigen.

Besonders für neue Mitarbeiter geeignet, die die komplexe Regulierungsthematik und das Zusammenwirken von rechtlicher, technischer und ökonomischer Regulierung anwenden.

Q & A – unternehmensspezifische Fragestellungen möglich

Die Teilnehmer erhalten zu Beginn ein umfangreiches Handout und nach Ende der Veranstaltung ein **Zertifikat als „Regulierer – B-Level“** des **Institute for Infrastructure Economics & Management**. Die Ausbildung als „Regulierer“ basiert dabei auf umfassender Praxiserfahrung der Referenten und ist an die aktuelle Regulierungs- und Rechtslage angepasst.



Die Dozenten werden entsprechend der Teilnehmer die Inhalte in Intensität und Umfang steuern. Es besteht die Möglichkeit und der Wunsch, dass die Teilnehmer konkrete Fragen und Probleme aus den eigenen Unternehmen erörtern können.