

21. ZfTM-Konferenz am 23. September 2020 (Digital-Konferenz)

TKG-Novelle 2020, Glasfaseranschlüsse und 5G-Mobilfunknetze: Aktuelle Schlüsselthemen für Telekommunikationsmärkte in Deutschland

-
- 09:00 Uhr **Regulatorische, ökonomische und technische Trends auf dem deutschen Telekommunikationsmarkt im Überblick**
Univ.-Prof. Dr. Torsten J. Gerpott – Vorstandsvorsitzender, ZfTM e.V.
- 09:20 Uhr **Anforderungen an einen geänderten deutschen TK-Regulierungsrahmen aus Sicht von Telekom Deutschland**
Carsten Gottschalk – Vice President Regulatory Affairs Access & Projects, Deutsche Telekom AG
- 09:55 Uhr **Anforderungen an einen geänderten Regulierungsrahmen für die TK-Branche vor dem Hintergrund der TKG-Novelle 2020: Die Vodafone Sicht**
Dr. Stephan Korehnke – Leiter Regulierungsstrategie und -recht, Vodafone GmbH
- 10:30 Uhr **Ökonomische Schlüsselthemen der TKG-Novelle 2020**
Dr. Peter Knauth – Leiter Referat VI A1 (Grundsatzfragen sowie regulierungs- und wettbewerbspolitische Fragen der TK- und Postpolitik), Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
-
- 11:05 Uhr Kurze Pause (10 Minuten)
-
- 11:15 Uhr **Glasfaseranschlüsse und 5G: Welche Chancen ergeben sich für einen regionalen Carrier?**
Bernhard Palm – Geschäftsführer, NetCom BW GmbH und Plusnet GmbH
- 11:50 Uhr **Strategische Ausrichtung und Finanzierung regionaler TK-Unternehmen im FTTH-Markt**
Thomas Wild – Geschäftsführer, GöTel GmbH
- 12:25 Uhr **HildenMedia, FTTH/H Ausbau- und Vermarktungsstrategien eines Stadtwerkes**
Hans-Ullrich Schneider – Geschäftsführer, Stadtwerke Hilden GmbH
-
- 13:00 Uhr Pause (45 Minuten)
-
- 13:45 Uhr **Vergabe von Frequenzen für 5G Campus-Netze im Bereich 3,7-3,8 GHz: Anforderungen und erste Erfahrungen der BNetzA**
Thomas Heutmann – Referatsleiter 226 (Richt-/Flug-/Navigations-/Ortungsfunk), Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen
- 14:20 Uhr **Schüsselaspekte zum 5G Roll-Out in Deutschland: Aufbaueffizienz & Netzsicherheit aus Sicht von Huawei**
Walter Haas – Chief Technology Officer, Huawei Technologies Deutschland GmbH
-
- 14:55 Uhr Kurze Pause (10 Minuten)
-
- 15:05 Uhr **5G-Innovationen und -Ökosysteme für Campusnetze in Deutschland: Die Sicht eines globalen TK-Ausrüsters**
Dr. Christoph Bach – Chief Technology Officer Service Providers Western Europe, Ericsson GmbH
-
- 15:40 Uhr **Neue Herausforderungen für die ITK-Sicherheit in 5G-Infrastrukturen aus Sicht eines führenden ITK-Security-Zertifizierers**
Dirk Kretzschmar – Geschäftsführer, TÜV Informationstechnik GmbH
-
- 16:15 Uhr Ende der Konferenz