

10. ZfTM-Workshop

"Breitbandige Fest- und Mobilfunknetze der nächsten Generation - Betriebswirtschaftliche, regulatorische und technische Perspektiven"

Programm

Duisburg, den 6. Mai 2009

- 08.30 Uhr Empfang und Ausgabe der Tagungsunterlagen
- 08.55 Uhr Eröffnung durch den Veranstalter
- 09.00 Uhr "Next Generation Networks für stationäre und mobile Kunden: Ein regulatorischer und betriebswirtschaftlicher Überblick"
Referent: *Prof. Dr. Torsten J. Gerpott*,
Wissenschaftlicher Leiter, ZfTM e.V.
- 09.30 Uhr "Neue Netze – neue Regulierung?"
Referentin: *Dr. Iris Henseler-Unger*, Vizepräsidentin,
Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas,
Telekommunikation, Post und Eisenbahnen
(BNetzA)
- 10.15 Uhr "Regulierung von Next Generation Access im Festnetz im internationalen Vergleich"
Referent: *Dr. Karl-Heinz Neumann*, Geschäftsführer,
WIK Wissenschaftliches Institut für Infrastruktur
und Kommunikationsdienste GmbH
- 11.00 Uhr "Regulatorische und betriebswirtschaftliche Grundlagen für Investitionen in NGA – Die Sicht der Deutschen Telekom"
Referent: *Dr. Frank Schmidt*, Leiter Regulierung,
Deutsche Telekom AG/T-Home
- 11.45 Uhr Kaffee- und Teepause

- 12.00 Uhr "NGA – Regulatorische und betriebswirtschaftliche Erfahrungen aus der Sicht eines alternativen Carriers"
Referent: *Dr. Eric Heitzer*, Direktor Regulierung & Mitglied der Geschäftsleitung, HanseNet Telekommunikation GmbH/ALICE
- 12.45 Uhr "LTE Long Term Evolution der Mobilfunknetze – Die Sicht eines globalen Herstellers"
Referent: *Carsten Ahrens*, Geschäftsführer, Ericsson GmbH
- 13.30 Uhr Gemeinsames Mittagessen
- 14.45 Uhr "Die Evolution von Mobilfunknetzen in Deutschland im Rahmen der Digitalen Dividende"
Referent: *Michael Krämer*, Master Expert strategisches Frequenzmanagement, E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG
- 15.30 Uhr "Mobilfunknetze der nächsten Generation – Technik- und Dienstperspektiven"
Referent: *Prof. Dr. Hendrik Berndt*, CTO & Senior Vice President, DOCOMO Communications Laboratories Europe GmbH
- 16.15 Uhr Kaffee- und Teepause
- 16.25 Uhr "Dienste auf Basis von Festnetzen der nächsten Generation"
Referent: *Dr. Marc Rashid Karabek*, Leiter Strategie Geschäftskunden, Deutsche Telekom AG
- 17.10 Uhr Ende des Workshops