

21. ZfTM-Konferenz

Termin, Ort und Teilnahmebedingungen

Veranstaltungstermin/-ort

6. Mai 2020, 08:30– 17:20 Uhr
Fraunhofer-inHaus-Zentrum, inHaus2
Forsthausweg 1
47057 Duisburg

Teilnahmebedingungen

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie Ihre **Anmeldebestätigung** und **Rechnung**.

Der Rechnungsbetrag muss **14 Tage** nach Erhalt der Rechnung, spätestens jedoch **5 Werktag**e vor der Veranstaltung, auf unserem Konto eingegangen sein. Bitte geben Sie bei der Überweisung als Verwendungszweck Ihren Namen und die auf der Rechnung angegebene Rechnungsnummer an.

Bei einer Stornierung bis **30 Tage** vor der Veranstaltung fallen € 150,- Bearbeitungsgebühr an. Danach ist der gesamte Teilnahmepreis zu zahlen. Die Benennung eines Ersatzteilnehmers ist jederzeit kostenlos möglich. Stornierung oder Benennung eines Ersatzteilnehmers sind jeweils schriftlich vorzunehmen.

Um einen intensiven Meinungsaustausch zu fördern, ist die Teilnehmerzahl auf **ca. 80 Personen begrenzt**. Eine Anmeldung ist nur **bis zum 29. April 2020** möglich.

Der Veranstalter behält sich vor, in Ausnahmefällen aus dringlichem Anlass einzelne Referenten zu ersetzen oder auf einzelne Vorträge zu verzichten.

Förderkreis Zentrum für Telekommunikations- und Medienwirtschaft e. V.

Universität Duisburg-Essen, Mercator School of Management,
Lehrstuhl Unternehmens- und Technologieplanung
Lotharstraße 65, 47057 Duisburg
Tel.: +49 203 37-93109 – Fax: +49 203 37-92656
Internet: www.zftm.de – E-Mail: kontakt@zftm.de

Vorsitzender des Vorstandes

Univ.-Prof. Dr. Torsten J. Gerpott

Stellv. Vorsitzender des Vorstandes

Andreas Walter

Finanzvorstand

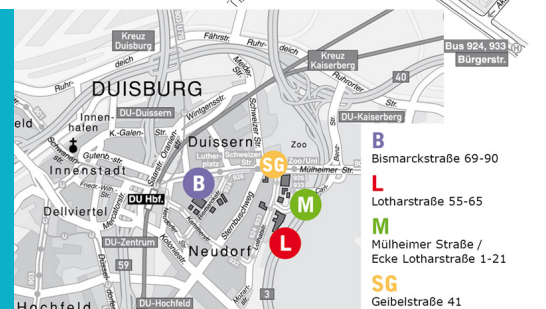
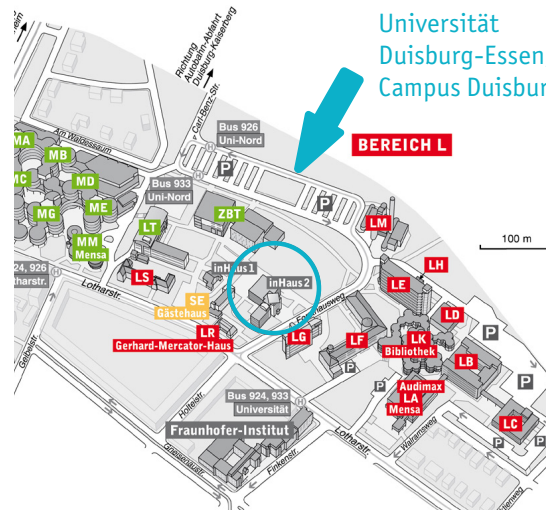
Tobias Mikolas

Anfahrt

Ihr Weg zur 21. ZfTM-Konferenz

So finden Sie den Weg zur Konferenz

- Am Autobahnkreuz Duisburg-Kaiserberg (A3/A40) wählen Sie die **Abfahrt Duisburg-Kaiserberg** und folgen der Beschilderung „Duisburg-Neudorf“ bzw. „Universität“. Sie kommen dann direkt auf die Carl-Benz-Straße.
- Auf dem **Parkplatz** (zwischen dem L- und M-Bereich, siehe Karte) haben wir Stellplätze für die Teilnehmer reserviert.
- Das **„inHaus2“** (blauer Kreis) befindet sich rechter Hand nach ca. 100 m Fußweg.



21. ZfTM-Konferenz
am 6. Mai 2020 in Duisburg

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



Sehr geehrte Damen und Herren,

angesichts zahlreicher Ermutigungen und spannender diskussionswürdiger Veränderungen auf den Märkten der Telekommunikation (TK) haben wir uns dazu entschlossen, die ZFTM-Konferenzreihe nicht auslaufen zu lassen, sondern 2020 **fortzusetzen**. Zu aktuellen markt-bewegenden Entwicklungen gehören (1) die Novelle des Telekom-munikationsgesetzes vor dem Hintergrund des europäischen Kodex für elektronische Kommunikation, (2) Strategien zur Angebots- und Nachfrageausweitung bei Breitbandanschlüssen sowie (3) Errich-tungs- und Dienstestrategien für 5G-Mobilfunknetze. Diese Themen-felder werfen zahlreiche, kontrovers debattierte Fragen auf. Hierzu gehören:

- Wie soll die Vorleistungs- und Preisregulierung für Glasfaseran-schlussnetze marktbeherrschender sowie sonstiger Anbieter ge-staltet werden?
- Wie sollen knappe Mobilfunkfrequenzen zukünftig vergeben wer-den (Ausschreibung statt Auktion)?
- Inwieweit ist eine Universaldienstregulierung (noch) sinnvoll?
- Welche Marketingstrategien sind vielversprechend, um die Nach-frage bei Glasfaseranschlüssen zu steigern?
- Wie kann ein hohes Sicherheitsniveau in 5G-Infrastrukturen am besten erreicht werden?
- Wie kann der Markt für 5G-Campusnetze rasch entwickelt werden?

Auf der 21. ZFTM-Konferenz werden diese Fragen von **elf hochkarätigen Referenten aus der TK-Branche** so adressiert, dass Sie neue Einsichten zur Evolution der TK-Fest- und Mobilfunknetzmärkte in Deutschland gewinnen können. Deshalb freue ich mich, Sie am 6. Mai 2020 im Fraunhofer-inHaus-Zentrum der Universität Duisburg zu unserer inspirieren-den Tagung begrüßen zu dürfen.



Ihr
Univ.-Prof. Dr. Torsten J. Gerpott

Programm

für den 6. Mai 2020

Ab 08:30 Uhr Empfang

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-Regulierungs-rahmen 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. Christoph Clément – Chief Legal and External Affairs Officer, Vodafone GmbH

10:30 Uhr Ökonomische Schlüsselthemen der TKG-Novelle 2020

Dr. Peter Knauth – Leiter Referat VI A1 (Grundsatzfragen sowie regulie-rungs- und wettbewerbspolitische Fragen der TK- und Postpolitik), Bun-desministerium für Wirtschaft und Energie

11:05 Uhr ☕

11:30 Uhr Glasfaseranschlüsse und 5G: Welche Chancen ergeben sich für einen regionalen Carrier?

Bernhard Palm – Geschäftsführer, NetCom BW GmbH und Plusnet GmbH

12:05 Uhr Glasfaseranschlüsse für Privatkunden: Praxiserfahrungen der eifel-net

Michael Bergeritz – Geschäftsführer, eifel-net GmbH

12:40 Uhr hildenMedia, FTB/H Ausbau- und Vermarktungsstrategien eines Stadtwerkes

Hans-Ullrich Schneider – Geschäftsführer, Stadtwerke Hilden GmbH

13:15 Uhr ✕

14:35 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, Telekommunika-tion, Post und Eisenbahnen

15:10 Uhr Schlüsselaspekte zum 5G Roll-Out in Deutschland: Aufbaueffizienz & Netzsicherheit aus Sicht von Huawei

Walter Haas – Chief Technology Officer, Huawei Technologies Deutschland GmbH

15:45 Uhr ☕

16:10 Uhr 5G-Innovationen und -Ökosysteme für Campusnetze in Deutsch-land: Die Sicht eines globalen TK-Ausrüsters

Dr. Christoph Bach – Chief Technology Officer Service Providers Western Europe, Ericsson GmbH

16:45 Uhr Neue Herausforderungen für die ITK-Sicherheit in 5G-Infrastruktu-ren aus Sicht eines führenden ITK-Zertifizierers

Dirk Kretzschmar – Geschäftsführer, TÜV Informationstechnik GmbH

17:20 Uhr Ende der Konferenz

Anmeldung

bis zum 29. April 2020

Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung online unter www.zftm.de, per Fax an +49 203 37-92656 oder per Post

Bitte die zutreffende Antwort ankreuzen:

Ja, ich nehme an der 21. ZFTM-Konferenz am 6. Mai 2020 teil:

als Nicht-Mitglied des Förderkreises ZFTM e. V. zum Preis in Höhe von € 499,- (zzgl. 7 % MwSt.).

als Mitglied des Förderkreises ZFTM e. V. zum vergünstigten Preis in Höhe von € 249,50 (zzgl. 7 % MwSt.).

Im Teilnahmebetrag sind jeweils der Zugang zu den digitalen Ta-gungsunterlagen, Mittagessen und Getränke enthalten.

Ich kann an der Konferenz leider nicht teilnehmen:

Bitte senden Sie mir die gedruckten Tagungsunterlagen zum Preis von € 120,- (zzgl. 7 % MwSt., inkl. Porto) zu.

Bitte vollständig ausfüllen:

Name
Vorname
Titel/Position
Unternehmen
Straße, Nr.
PLZ, Ort
Telefon
E-Mail
Datum, Unterschrift