



Agenda des Konferenztages

12.00 Uhr Öffnung Networking Lounge und virtual Exhibition

12.45 Uhr Eröffnung durch das CC5G.NRW Advisory Board (Prof. Dr. Volker Gruhn, Prof. Dr. Volker Stich, Prof. Dr. Christian Wietfeld & Geschäftsführerin Monika Gatzke)

13.00 – 13.50 Uhr Campusnetze – mehr Sicherheit für Industrie 4.0

13.00 – 13.20 Uhr **Impuls Prof. Dr. Kai Höhmann**
(Global Head of Sales VP Digital Transformation, TÜV Rheinland International GmbH)

13.20 – 13.50 Uhr Paneldiskussion mit:
Prof. Dr. Kai Höhmann
(Global Head of Sales VP Digital Transformation, TÜV Rheinland International GmbH)
Heiner Grottendieck
(Referatsleiter, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)
Dr. Steffen Weichselbaum
(Principal, Seven Principles Solutions & Consulting GmbH)
Dr. Torsten Musiol
(Gründer und CEO, MECSSware GmbH)
Prof. Dr. Volker Stich
(Geschäftsführer FIR e. V. an der RWTH Aachen / CC5G.NRW)

Networking Lounge - Pause

14.00 – 14.50 Uhr Sichere Smart Cities mit 5G

14.00 – 14.20 Uhr **Impuls Dr. Boris Maurer**
(European Lead für Communications & Media, Accenture)

14.20 – 14.50 Uhr Paneldiskussion mit:
Dr. Boris Maurer
(European Lead für Communications & Media, Accenture)
Dr. David Rupprecht
(Postdoc Researcher, Horst Görtz Institut, Ruhruniversität Bochum)
Dr. Christian Zenger
(Gründer und CEO, Physec GmbH)
Tobias Ziemann
(Abteilungsleiter, Stadt Solingen)
Monika Gatzke
(Bergische Universität Wuppertal / Geschäftsführerin CC5G.NRW)

In Zusammenarbeit mit



gefördert durch

Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen





Networking Lounge - Pause

15.00 – 15.50 Uhr Das nächste große Ding: 5G-Network-Slicing

15.00 – 15.20 Uhr

Impuls Dr. Silke Holtmanns
(AdaptiveMobile Security)

15.20 – 15.50 Uhr

Paneldiskussion mit:
Dr. Silke Holtmanns
(AdaptiveMobile Security)
Dr. Christoph Bach
(CTO Western Europe, Ericsson)
Nils Gerhardt
(CTO, Utimaco Management GmbH)
Daniel Behnke
(Head of Global Digitalization / Corporate Factory IT&Technologies,
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG)
Prof. Dr. Christian Wietfeld
(Technische Universität Dortmund / CC5G.NRW)

Networking Lounge - Pause

16.00 – 16.45 Uhr Der sicherste Mobilfunkstandard – Was macht 5G besser?

16.00 Uhr

Keynote I Minister Prof. Dr. Andreas Pinkwart
(Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des
Bundeslandes Nordrhein-Westfalen)

16.15 Uhr

Keynote II Arne Schönbohm
(Präsident Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)

16.30 Uhr

Keynote III Claudia Nemat
(Vorstandsmitglied für Technologie und Innovation,
Deutsche Telekom AG)

16.45 – 17.15 Uhr

Paneldiskussion mit:
Minister Prof. Dr. Andreas Pinkwart
(Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des
Bundeslandes Nordrhein-Westfalen)
Arne Schönbohm
(Präsident Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)
Claudia Nemat
(Vorstandsmitglied für Technologie und Innovation,
Deutsche Telekom AG)

In Zusammenarbeit mit



gefördert durch

Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen





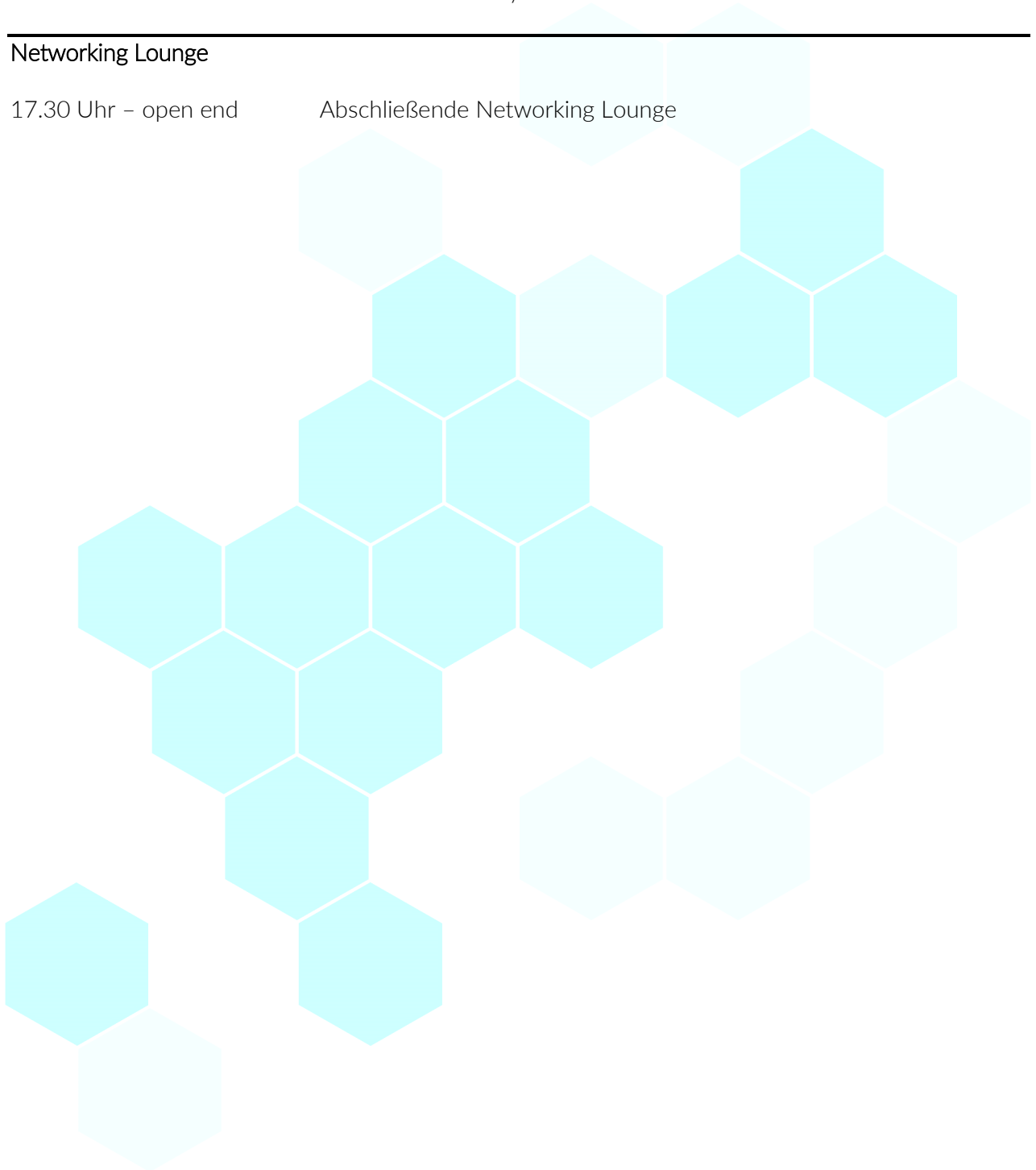
17.15 – 17.30 Uhr **Résumé und Abschluss der Konferenz**

CC5G.NRW Advisory Board

Networking Lounge

17.30 Uhr – open end

Abschließende Networking Lounge



In Zusammenarbeit mit



gefördert durch

Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen

