



## Mitgliederkonferenz

### “5G: Visionen und Realitäten”

am 19. November 2019 von 14:00 – 18:00 Uhr

Hotel Sofitel Munich Bayerpost  
Bayerstraße 12, 80335 München

## Programm

- 14:00 **Begrüßung**  
Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
- 14:05 **Möglichkeiten und Herausforderungen von 5G – eine Einführung**  
Prof. Dr. Wolfgang Kellerer, Technische Universität München
- 14:30 **The 5G Connectivity Fabric Evolves and Grows**  
Peter Merz, Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG, München
- 15:00 **5G – Vom Standard zur Anwendung**  
Dr. Michael Lemke, Huawei Technologies Deutschland GmbH, Berlin
- 15:30 K a f f e e p a u s e
- 16:00 **Anwendungs- und Deploymentszenarien für industrielle 5G Lösungen**  
Dr. Chris Winkler, Siemens AG, München
- 16:20 **5G für Industrie 4.0 – eine Messtechnik und Anwender Perspektive**  
Meik Kottkamp, Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, München
- 16:40 **5G for Mobility – Relevant Capabilities and Ubiquitous Availability**  
Dr. Johannes Springer, T-Systems International GmbH, Berlin
- 17:00 **Podiumsdiskussion: Herausforderungen und Chancen**  
Moderation:  
Prof. Dr. Helmut Krömar, Technische Universität München und MÜNCHNER KREIS  
  
Teilnehmer:  
Gerald Huber, Telefónica Deutschland, München  
Meik Kottkamp, Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, München  
Dr. Michael Lemke, Huawei Technologies Deutschland GmbH, Berlin  
Peter Merz, Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG, München  
Dr. Johannes Springer, T-Systems International GmbH, Berlin  
Dr. Chris Winkler, Siemens AG, München
- 17:45 **Schlusswort**  
Prof. Dr. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS