



04.03.2021  
15 Uhr  
Web Seminar

## Online Seminar KMU-innovativ

Elektronik und autonomes Fahren;  
High Performance Computing

# Online Seminar KMU-innovativ

Elektronik und autonomes Fahren; High Performance Computing

04. März 2021 | PROGRAMM

15:00 – 15:10	<b>Begrüßung &amp; Einführung</b> Dr. Katharina Witte und Wolfgang Treinen, Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH
15:10 – 15:30	Bekanntmachung „KMU-innovativ: Elektronik und autonomes Fahren; High Performance Computing“ – Hintergrund, Rahmenbedingungen, Einreichungsmodalitäten Dr. Jochen Kerbusch, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH (Projekträger BMBF)
15:30 – 15:45	<b>Q&amp;A zum Aufruf</b>
15:45 – 16:15	<b>Teilnehmerpitches „Projektideen“</b> Bei Interesse einer Teilnahme Bitte um Rücksendung des Projektideenbogens sowie der Kurzpräsentation (max. 3 Folien) bis zum <b>26. Februar 2020</b> an <a href="mailto:mobilitaet@berlin-partner.de">mobilitaet@berlin-partner.de</a> .
16:15 – 16:25	<b>Q&amp;A zu den Pitches</b>
16:25 – 16:30	<b>Zusammenfassung der Ergebnisse</b>

Die Veranstaltungssprache ist Deutsch.

Die Teilnahme ist kostenlos; es wird dennoch um eine [Registrierung](#) gebeten.

#### Kontakt:

Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH

#### Optik und Photonik

Dr. Katharina Witte

Projektmanagerin Innovation

Tel.: +49 30 46302-576

E-Mail: [katharina.witte@berlin-partner.de](mailto:katharina.witte@berlin-partner.de)

#### Verkehr, Mobilität und Logistik / EEN

Wolfgang Treinen

Senior Projektmanager Innovation EEN

Tel.: +49 30 46302-268

E-Mail: [wolfgang.treinen@berlin-partner.de](mailto:wolfgang.treinen@berlin-partner.de)

#### Verkehr, Mobilität und Logistik

Christian Heinrich

Senior Projektmanager Innovation

Tel.: +49 30 46302-562

E-Mail: [christian.heinrich@berlin-partner.de](mailto:christian.heinrich@berlin-partner.de)

Cover Image © Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie GmbH

