

NETWORKING 4.0

Vorsprung durch
Kooperation



science link
Business meets Future

19. MÄRZ 2018, 17 - 19 UHR
MERCURE EUROPAPLATZ

**DATENSICHERHEIT BEI AUTONOMEM
FAHREN – HERAUSFORDERUNG FÜR
MODERNE MOBILITÄT**

ScienceLink fördert den Dialog und aktiven Austausch zwischen regionalen kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) und Forschungseinrichtungen in der Technologieregion Aachen.

Bei unserer Veranstaltungsreihe „Networking 4.0“ stellen ausgewählte Unternehmen und Institute ihre Dienstleistungs- und Kooperationsangebote vor. Sie haben im Anschluss die Gelegenheit, persönlich mit den Vortragenden in Kontakt zu treten und sich informell über Herausforderungen und Projektideen auszutauschen.

PROGRAMM

DATENSICHERHEIT BEI AUTONOMEM FAHREN – HERAUSFORDERUNG FÜR MODERNE MOBILITÄT

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich persönlich über mögliche Kooperationspotenziale, Projektideen und Forschungsthemen mit Vertretern von RWTH Aachen, FH Aachen sowie Unternehmen auszutauschen. In Form von kurzen „Pitches“ werden die jeweiligen Forschungsbereiche und Angebote vorgestellt, bevor es in Networking-Atmosphäre in den direkten Dialog geht.

- Dr.-Ing. Adrian Zlocki, fka Forschungsgesellschaft Kraftfahrwesen mbH - „Auf dem Weg zu autonomen Fahrzeugen“
- Prof. Dr. Marko Schuba, Datennetze, IT-Sicherheit und IT-Forensik der FH Aachen - „Sicherheit der Daten / Netze im Hinblick auf autonomes Fahren“
- Dipl.-Ing. Thomas Käfer, M.Sc., Käfer EDV Systeme GmbH - „Digitale KFZ Forensik: Autos hacken“
- Thorsten Groetker, Utimaco GmbH - „Vertrauensanker Hardware-Sicherheitsmodule (HSM) – entscheidend für die Cybersicherheit vernetzter Autos“

Termin: Montag, 19. März 2018, 17 -19 Uhr

Ort: Mercure Hotel Aachen Europaplatz

Adresse: Joseph-von-Goerres-Strasse 21
52068 Aachen

Anmeldung: Bis zum 10. März 2018 per E-Mail an anmeldung@sciencelink.de.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

KONTAKT: AGIT mbH, Tel. 0241 963-1020, kontakt@sciencelink.de



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung