



THEMA DER VERANSTALTUNG

Ferngesteuerte Autos – Gefahr durch Hacker?

Innovative Mobilitätskonzepte und Geschäftsmodelle bieten zahlreiche Potenziale für einen effizienten und ressourcenschonenden Personen- und Gütertransport. Mit zunehmender Automatisierung und Digitalisierung wachsen aber auch die Gefahren wie z. B. Cyber-Angriffe auf autonome Fahrzeuge. Welche Auswirkungen können solche Cyber-Angriffe haben? Wie sehen entsprechende Sicherheitskonzepte aus? Darüber diskutieren die Speaker*innen des sechsten Digitaltalks Niedersachsen.

DER DIGITALTALK NIEDERSACHSEN

In der Veranstaltungsreihe „Digitaltalk Niedersachsen“ werden aktuelle und gesellschaftsrelevante Themen der Digitalisierung kritisch betrachtet. Vertreter*innen aus Wissenschaft, Politik und Wirtschaft diskutieren gemeinsam mit dem Publikum Gestaltungsmöglichkeiten für Niedersachsen.

Die Aufzeichnungen der Veranstaltungsreihe finden Sie auf unserer Webseite:

<https://zdin.de/aktuelles/digitaltalk-niedersachsen-alle-aufzeichnungen-auf-einen-blick>

**Zentrum für digitale
Innovationen Niedersachsen**

Am OFFIS e. V.
Escherweg 2
26121 Oldenburg

Telefon: +49 441 9722 222
E-Mail: info@zdin.de

zdin.de

BEGINN UND ENDE DER VERANSTALTUNG

17:00–18:30 Uhr

Das ZDIN wird gefördert durch:





Diese Veranstaltung
findet digital statt.

[https://zdin.de/aktuelles/
digitaltalk-mobilitaet](https://zdin.de/aktuelles/digitaltalk-mobilitaet)



Speaker



Prof. Dr. Jörn Eichler

- Leitung Security Engineering, technische Entwicklung, Volkswagen AG
- Leitung Automotive Cybersecurity Lab Berlin, Volkswagen AG
- Leitung Arbeitsgruppe Secure Systems Engineering, Institut für Informatik, Freie Universität Berlin

Themenschwerpunkte:
Vorgehensmodelle und Methoden für Entwurf, Umsetzung und Prüfung angriffssicherer Systeme; Security-Architekturen verteilter Systeme; Automotive Cybersecurity



Dr. Jan-Henrik Fischer-Wolfarth

- Gruppenleiter Elektronik und Digitalisierung im Bereich Mobilität, Energie und Zukunftstechnologien, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH
- Konzeption und Umsetzung von Forschungsprogrammen auf Bundes- und Landesebene
- Beratung von politischen Entscheidungsträger*innen zu maßgeschneiderten Förderinstrumenten
- Bewertung und Begleitung von Technologieentwicklungsprojekten

Themenschwerpunkte:
Forschungsförderung, Transformation der Fahrzeugindustrie, automatisiertes vernetztes Fahren, Elektromobilität, Batteriezellfertigung, Sensorik- und Elektronikentwicklung, schnelle Kommunikationsnetze



Stefan Muhle

- Staatssekretär im Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Digitalisierung

Themenschwerpunkte:
digitale Teilhabe für alle Niedersachsen, digitale Verantwortung und Informationssicherheit, digitale Souveränität und Open Data, Nachhaltigkeit durch Digitalisierung, politische Gestaltung der Digitalisierung Niedersachsens, Digital Mindset und Entrepreneurship

MODERATION

Katharina Guleikoff

Gelernte Radiojournalistin, studierte Diplom-Medienwirtin, Moderatorin, Sprecherin, Podcasterin, Hochschul-Dozentin und Wahl-Norddeutsche.

www.katharina-guleikoff.de

Katharina Guleikoff moderiert außerdem unseren **ZDIN Podcast**:
<https://zdin.de/aktuelles/zdin-podcast-runde-zwei-mit-praxispartnern>



Minister Björn Thümler,
Nds. Ministerium für
Wissenschaft & Kultur

„Forschung trifft Gesellschaft – beim Digitaltalk Niedersachsen! Seit September reist das ZDIN mit dem neuen Diskussionsformat durch unser Bundesland. Das Besondere: Gäste aus dem Publikum können ihre Ideen in die niedersächsische Digitalisierungsforschung einbringen. Ich freue mich auf kritische Fragen und spannende Impulse.“

Live-Stream



Den Live-Stream erreichen Sie über den QR-Code oder über folgenden Link:
[https://zdin.de/aktuelles/
digitaltalk-mobilitaet](https://zdin.de/aktuelles/digitaltalk-mobilitaet)

Gern können Sie sich auch telefonisch oder per Mail an uns wenden.

Telefon: +49 441 9722 222
E-Mail: info@zdin.de