



Kompetenznetzwerk  
automatisierte und  
vernetzte Mobilität  
**innocam.NRW**

# innocam.FORUM Ostwestfalen-Lippe

10. Juni 2021

# AGENDA

## HERZLICH WILLKOMMEN ZUM INNOCAM.FORUM OSTWESTFALEN-LIPPE des Kompetenznetzwerks automatisierte und vernetzte Mobilität innocam.NRW!

Das Kompetenznetzwerk ist die zentrale und neutrale Anlaufstelle für alle AkteurInnen, die im Bereich der automatisierten und vernetzten Mobilität aktiv sind.

Lernen Sie Projekte und AkteurInnen aus der Kompetenzregion Ostwestfalen-Lippe und darüber hinaus kennen, informieren Sie sich zu aktuellen Themenschwerpunkten und knüpfen Sie wertvolle Kontakte mit anderen TeilnehmerInnen.

## TEIL 1 - REGION OSTWESTFALEN-LIPPE 10 - 13 UHR

Moderation: Manuel Rossa, Projektkoordinator innocam.NRW

- 10:00 Begrüßung durch **Prof. Dr.-Ing. Lutz Eckstein**  
Wissenschaftlicher Leiter innocam.NRW
- 10:15 Keynote **Prof. Dr. Ingeborg Schramm-Wölk**  
Präsidentin FH Bielefeld und 1. Vorsitzende Campus OWL
- 10:30 Technische Einführung
- 10:40 Vortrag „Mobilität in Ostwestfalen-Lippe“  
**Prof. Dr.-Ing. Thorsten Jungeblut**, Professor für „Industrial IoT“, FH Bielefeld
- 11:00 Projekt „MonoCab OWL“  
**Prof. Dr.-Ing. Thomas Schulte**, Institutsleiter iFE, Technische Hochschule OWL
- 11:20 Vortrag „Das Reallabor Lemgo Digital: Einblicke in das Handlungsfeld Mobilität“  
**Annika Henze-Sakowsky**, Projektmanagerin Future City Solutions, Fraunhofer IOSB-INA
- 11:40 Q & A mit allen Vortragenden
- 12:10 **Kaffeepause**
- 12:20 Gesprächsrunde zu **Chancen des automatisierten und vernetzten ÖPNV**

**Ralf Vieweg**, Allgemeiner Vertreter des Bürgermeisters, Stadt Borgholzhausen  
**Prof. Dr.-Ing. Rolf Naumann**, Dekan Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik, FH Bielefeld  
**Achim Oberwörhmer**, Geschäftsführer, KVG Lippe GmbH

Moderation: **Annette Nothnagel**, REGIONALE-Managerin, OWL GmbH

## TEIL 2 - AUTOMATISIERTE UND VERNETZTE MOBILITÄT AUF DER SCHIENE 14 - 16 UHR

Moderation: Christian Koch, Netzwerkmanager innocam.NRW

- 14:00 Begrüßung
- 14:10 Projekt „Sensors4Rail - Digitalisierung Bahnsystem“  
**Jan Scharfe**, Senior Projektleiter, DB Netz AG, Digitale Schiene Deutschland
- 14:30 Projekt „DAC4EU“  
**Anja-Maria Sonntag**, Projektleiterin Automation, SBB Cargo
- 14:50 Q & A mit allen Vortragenden
- 15:10 **Kaffeepause**
- 15:20 Gesprächsrunde zu **automatisierter und vernetzter Mobilität auf der Schiene**  
  
Railcampus: **Prof. Dr.-Ing. Stefan Witte**, Vizepräsident Forschung & Transfer, TH OWL & **Dr. Lars Müller**, Leiter Prüfdienstleistungen, DB Systemtechnik  
  
Smart Rail Connectivity Campus: **Sören Claus**, Geschäftsführer SRCC gGmbH & **Dr. Susann Oehme**, Referentin im Büro des Rektors, TU Chemnitz  
  
Moderation: **Prof. Dr.-Ing. Christian Schindler**, Leiter des Lehrstuhls und Instituts für Schienenfahrzeuge und Transportsysteme (IFS), RWTH Aachen
- 15:40 Verabschiedung

Ab 17:00 Wir laden alle ZuschauerInnen, Vortragende und ModeratorInnen ein, mit uns an unserer innocam.STAMMTISCH-Bar zu netzwerken über [www.tlp.de/innocam](http://www.tlp.de/innocam)

## MITMACHEN

Nutzen Sie sli.do auf Ihrem Handy oder neben dem Videostream während des Events, um Fragen an die SpeakerInnen zu stellen und an Umfragen teilzunehmen. sli.do erfordert keine Anmeldung, Sie können aber gerne Ihren Namen angeben, um nicht nur anonym dabei zu sein. Bitte beachten Sie, dass Sie bereits gestellte Fragen mit einem "Gefällt mir" nach oben wählen können.

Bitte treten Sie im Browser oder auf dem Handy bei unter:

[Slido.com](https://www.sli.do)

Den Event Code erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Sie haben einen Vortrag verpasst oder möchten die Folien im Nachgang noch einmal anschauen? Schicken Sie uns eine kurze E-Mail an [info@innocam.nrw](mailto:info@innocam.nrw) für einen Downloadlink der freigegebenen Präsentationsfolien.

