

Abschlussveranstaltung des Zukunftslabors Mobilität

20. März 2025, 09:30 bis 16:00 Uhr

Niedersächsisches Forschungszentrum Fahrzeugtechnik (VW 1 + 2), Hermann-Blenk-Str. 42,
38108 Braunschweig

Moderation: Falk Martin Drescher

Zeit	Programmpunkt
09:30 – 10:00	Herzlich willkommen! Check-In & Kaffee
10:00 – 10:05	Grußwort Prof. Dr. Peter Hecker, Vizepräsident für Forschung der TU Braunschweig
10:05 – 10:25	Offizielle Begrüßung Rüdiger Eichel, Leiter der Abteilung Forschung, Innovation, Europa des Niedersächsisches Ministerium für Wissenschaft und Kultur und Prof. Dr. Thomas Vietor, ZLM-Sprecher
10:25 – 10:30	Grußwort von Dr.-Ing. Patrick Elfert, Geschäftsführer des Zentrums für digitale Innovationen Niedersachsen (ZDIN)
10:30 – 11:00	Keynote-Vortrag von Prof. Dr.-Ing. Alexander Schönmann, Foresight-Institut der Technischen Hochschule Ingolstadt
11:00 – 12:30	Ergebnispräsentation an Versuchsträgern, Exponaten und wissenschaftlichen Postern: Projektteams beschreiben zentrale Ergebnisse ihrer Forschung, geben Einblicke in die im Verbundvorhaben entwickelten Technologien und Innovationen und erläutern deren Funktionsweise. Führungen durch das Technikum des Niedersächsischen Forschungszentrums Fahrzeugtechnik (11.00 und 12.00 Uhr)
12:30 – 13:00	Mittagsimbiss & Networking: Suppe, Falafel und Gespräche
13:00 – 14:30	<u>Vortragrunde zu den Forschungsthemen</u> <ul style="list-style-type: none"> • Einführung „Fünf Jahre Zukunftslabor Mobilität“: M. Eng. A. Petia Krasteva, Institut für Konstruktionstechnik der TU Braunschweig • „IMoGer – Modulare, automatisierte Mobilität mit Anknüpfungspotential für mehr“ von Dr. Tobias Hesse, Institut für

Zeit	Programmpunkt
	<p>Verkehrssystemtechnik des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Sicheres Autonomes Fahren – trotz oder mit KI?“ durch Prof. Dr. Andreas Rausch, Institute for Software and Systems Engineering der TU Clausthal • „Einflussfaktoren des Erfolgs von Mikromobilitätsanbietern“ durch Prof. Dr. David M. Woisetschläger, Institut Automobilwirtschaft und Industrielle Produktion der TU Braunschweig
<p>14:30 – 14:45</p>	<p>Pause! Kaffee, Tee und Kekse</p>
<p>14:45 – 15:30</p>	<p><u>Podiumsdiskussion zum Thema „Mobilität der Zukunft“</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Gert Bicker, DLR Institut für Verkehrssystemtechnik • Prof. Dr. Andreas Rausch, Institute for Software and Systems Engineering der TU Clausthal • Prof. Dr. David M. Woisetschläger, Institut Automobilwirtschaft und Industrielle Produktion der TU Braunschweig • Prof. Dr. Thomas Vietor, NFF-Vorstandssprecher und ZLM-Sprecher
<p>15:30 – 16:00</p>	<p>Abschlussworte & Ausblick durch ZLM-Sprecher Prof. Dr. Thomas Vietor</p>

Stand: 12.03.2025 - Änderungen vorbehalten.