



VDI AK Bahn
21. Vortragsreihe (SS 2024)
Innovative Mobilitätskonzepte

Details
Ort: Präsenz-/Online-Vortrag *)
Beginn: jeweils um 18:30 Uhr
Dauer: ca. 60 Minuten
+ Fragerunde

16.04.2024 (O)	Ottobahn - individuelle Mobilität der Zukunft	Sandra Kühbacher und Matthias Funk (Ottobahn GmbH)
23.04.2024 (O)	Erfahrungsbericht aus 4 Jahren Autonome Shuttles auf der Linie A01	Axel Bergweiler und Julian Sandiano (Mohnheimer Bahnen)
30.04.2024 (O)	People Mover System am Frankfurter Flughafen zum neuen Terminal 3	Steffen Plogstert (Ramboll Deutschland GmbH)
07.05.2024 (O)	Advanced Electric and Automated Mobility systems made in Europe	Juan Vicen Balaguer (Hyperloop / Zeleros)
14.05.2024 (O)	Urbane Seilbahnen	Dr. Rudolf Beha (Leitner)
28.05.2024 (P)	Digitalization in public transport: Utilizing digital innovations to optimize mass transit operations into the future (Vortragssprache Deutsch)	Kevin Arpaci (Siemens Mobility GmbH)
04.06.2024 (O)	Das Transport System Bögl	Andreas Rau (Firmengruppe Max Bögl)

*) Hinweis: Die Termine finden als Präsenzveranstaltung (P) bzw. Online-Veranstaltung (O) statt. Die Teilnahme ist kostenlos. Der Ort für die jeweilige Präsenzveranstaltung befindet sich an der TU Braunschweig, Hörsaal 20.2 in der Schleinitzstraße 20, 38106 Braunschweig. Für die jeweilige Online-Veranstaltung ist eine Registrierung erforderlich bis spätestens 1 Minute vor Start über die Webseite des VDI Braunschweig unter <https://www.vdi.de/ueber-uns/vor-ort/bezirksvereine/braunschweiger-bezirksverein-ev/veranstaltungen>. Per eMail erhält man eine Bestätigung und Zugangsdaten für BigBlueButton und Sli.do.