

Eisenbahnwesen-Seminar

Online-Veranstaltungen

Experten*innenvorträge aus Wirtschaft, Industrie und aus dem Hochschulsektor mit Themen aus Wissenschaft, Forschung, Entwicklung, Produktion, Marketing und Vertrieb mit Diskussionsanteil gerichtet an Studierende, interessiertes Fachpublikum und sind öffentlich.

jeweils montags | 18:00 - 19:30 Uhr

[Link zur jeweiligen Online-Veranstaltung](#)

- 25.04.22** "Zustandsbasierte Instandhaltung mit DIANA" in Kooperation mit dem VDEI
Nina Kippenberg | DB Netz AG

- 02.05.22** "Zur politischen Ökonomie des Schienenverkehrslärms"
Prof. Dr. Kay Mitusch | KIT Karlsruher Institut für Technologie

- 09.05.22** „ETCS-Rollout in Dänemark und betriebliches Regelwerk“
Dr. Steffen Mehnert | Thales Deutschland

- 16.05.22** "System of dynamic reduction of traction substation load, operating with the use of high power storage"
Damian Artyszak | PKP Energetyka

- 23.05.22** "Erhöhung der Streckenleistungsfähigkeit durch, mit oder trotz ETCS Level 2?"
Sascha Harde, Jens Hartmann | DB Netz AG

- 30.05.22** "ECM Verordnung und Hintergrund"
Laurence Conreux | Prose

- 13.06.22** "Test- und Fahrgastbetrieb des Alstom-Batterietriebzuges in Baden-Württemberg und Bayern: Vorbereitung, Durchführung, Ergebnisse"
Ulrich Zimmermann, Benjamin Ebrecht, Pavel Boev | TU Berlin
Stefan von Mach | Alstom

- 20.06.22** "Aktuelle politische Situation des Schienengüterverkehrs in Deutschland und Europa - Zwischen Liberalisierung und Standardisierung"
Neele Wesseln | Netzwerk Europäischer Eisenbahnen

- 27.06.22** "Zwei U-Bahn-Systeme, eine Plattform. Die Baureihen J und JK"
Björn Braune | BVG & Alexander Jahnke | Stadler Deutschland GmbH

- 04.07.22** "Belastung u. Belastbarkeit von Weichenherzstücken - Zusammenhänge u. Problemlösungen"
Dr.-Ing. Andreas Zoll | DB Systemtechnik

- 11.07.22** "Integriertes Bediensystem"
Steffen Henning | Scheidt & Bachmann System Technik GmbH

- 18.07.22** "Überwachungsstrategien für Kühlguttransporte im Schienengüterverkehr"
Friedjof Stork, Masterstudent | TU Berlin



THALES

STADLER

