

## Das Eisenbahnwesen-Seminar im Sommersemester 2024

Wir freuen uns, Sie auch im Sommersemester 2024 mit interessanten und spannenden Themen aus dem Mobilitätsbereich Schienenverkehr zu versorgen. Die meisten Veranstaltungstermine finden in Präsenz mit parallelem Livestream statt. Verantwortlich für die EWS-Veranstaltungsreihe sind das Fachgebiet Bahnbetrieb und Infrastruktur (Leiterin Prof. Milius) und das Fachgebiet Schienenfahrzeuge (Leiter Prof. Hecht). Programmänderungen vorbehalten

Ihre Teilnahmemöglichkeiten:

Technische Universität Berlin | Hauptgebäude Raum H 1012 |  
Straße des 17. Juni 135 | 10623 Berlin

oder

online ([www.conf.dfn.de/stream/nr5hmvduhmmpr](http://www.conf.dfn.de/stream/nr5hmvduhmmpr)) im Livestream

Zeitraum: 15.04.2024 bis 20.07.2024, immer montags von 18:15 bis 19:45 Uhr (Bitte beachten Sie den veränderten Starttermin für dieses Semester: 18:15 Uhr)

---

15.04.24 — Zum Sommersemesterauftakt veranstaltet der VDEI in Kooperation mit dem Fachgebiet Bahnbetrieb und Infrastruktur eine Themenveranstaltung mit zwei Fachvorträgen:

Die vom VDEI organisierten Vorträge stellen die Pionier Schwelle sowie Produkte von SEKISUI und die Kunstholzschwelle vor:

**„Bahnschwellen aus Kunststoff – Stand der Entwicklung aus Nutzersicht“**

Reinhold Rensing | sfw consult

**„FFU Kunstholz – Hochleistungsschwellen für den Oberbau seit 45 Jahren“**

Clemens Bretschneider | SEKISUI Chemical GmbH

22.04.24 — **„Hochgeschwindigkeitsverkehr in Deutschland - Ungehobene Potenziale aus fünf Jahrzehnten“**

Peter Lankes | ehem. Leiter Technik Schienenfahrzeuge der DB AG

29.04.24 — **„UX im Bahnbereich“**

Marc Burkhardt | Siemens Mobility GmbH

06.05.24 — **„Eine Bewertung des Deutschlandtickets aus verkehrlicher, ökonomischer und ökologischer Sicht am Beispiel Frankfurt a. M.“**

Prof. Dr.-Ing. Tom Reinhold | Geschäftsführer traffiQ Lokale Nahverkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH

13.05.24 — **„Elektrisch ohne Oberleitung – Von der innovativen Idee zum Linienbetrieb in Schleswig-Holstein“**

Ruth Niehaus | Nahverkehrsverbund Schleswig-Holstein GmbH (NAH.SH GmbH)

27.05.24 -- "**Alternative Antriebe für Rangierlokomotiven – bisherige Erfahrungen und Ausblick**"

Jörg Schulze | Customer Director Shunting Locomotives, ALSTOM Lokomotiven Service GmbH

03.06.24 — „**Digitale Bestandserfassung der Eisenbahninfrastruktur als Grundlage moderner Planungs- und Bauprozesse**“

Christoph Schütze | Siemens Mobility GmbH

10.06.24 — Arbeitstitel: „**DM 20 als modulare Rangier- und Zustellokomotive**“

Henrik Egeter | Vice President Sales, Vossloh Rolling Stock

17.06.24 — "**Unfallsensibilität von Niederflurkonzepten - ein ignorierter Aspekt der Betriebsgefahr**"

Dipl.-Ing. Wolfgang-D. Richter, Wheel & Rail - Consulting

24.06.24 — Arbeitstitel: „**Lärminderungsmaßnahmen an der S-Bahn Berlin BR 483/484**“

Dr. Dorothea Salz | Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt.

01.07.24 — Vortragstitel folgt

Eckhard Roll | Direktor, Deutsches Zentrum für Schienenverkehrsforschung beim Eisenbahn-Bundesamt

08.07.24 — Arbeitstitel: „**ICE-L**“

Andreas Netzel | Leiter Vertrieb und Geschäftsentwicklung Talgo (Deutschland) GmbH

15.07.24 — Vortragstitel folgt

Dr. Tobias Heinemann | Konzernbeauftragter Gemeinwohlorientierte Infrastruktur (B)  
Deutsche Bahn AG

*Wir behalten uns die Möglichkeit auf Programmänderungen vor.*