

5. Eurailpress-Forum Alternative Antriebe im SPNV

Programm 28.06.2022

09:00 Begrüßungskaffee

09:30 Begrüßung

Manuel Bosch, Verlagsleiter Technik & Verkehr, DVV Media Group

**09:35 Variantenbetrachtung und Entscheidungsprozess:
Alternative Antriebe bei der ÖBB**

Wolfgang Köstinger, Head of Rail Technology & Operational Performance,
ÖBB-Holding AG

10:05 Marktübersicht Betrieb und Fahrzeuge

Sebastian Fuit-Bosch, Senior Manager, PKF IVT

Block I: Fahrzeuge & Projekte

10:25 Der BEMU von CAF und das Projekt Niederrhein-Netz

Marcus Brüning, Direktor, CAF Deutschland GmbH

10:55 Wasserstoffzüge bei der Niederbarnimer Eisenbahn

Marcus Badow, NEB Betriebsgesellschaft mbH

11:20 Kaffeepause

11:50 Erster Wasserstoffzug von Siemens Mobility: Der Mireo Plus H

Dr. Michael Meinert, Siemens Mobility GmbH

Marco Loncar, Siemens Mobility GmbH

12:00 Akkuzüge im Pfalznetz

Michael Heilmann, Direktor,

Zweckverband Schienenpersonennahverkehr Rheinland-Pfalz Süd

Block II: Fahren & Laden

12:25 Betriebliche Regelungen zum Einsatz von Mehrkrafttriebfahrzeugen

Götz Walther, Fachbereichsleiter Eisenbahnbetrieb, Verband Deutscher Verkehrsunternehmen

12:50 Erneuerbare Energien in neuartige Tank- und Ladeinfrastrukturen

Philipp Streek, Deutsches Zentrum für Schienenverkehrsforschung

13:15 Update: Schnellladestation für BEMU im Praxistest

Dr. Felix Dschung, Consultant Bahntechnik, Furrer+Frey AG

13:30 Mittagspause

Block III: Wirtschaftlichkeit & Finanzierung

14:30 Alternative Antriebe im Schienenverkehr – Einblicke in die Förderkulisse des Bundes

Robin Oehm, Programm Manager Schienenverkehr mit alternativen Antrieben ,NOW GmbH

14:40 Finanzierungsmodelle für alternativ angetriebene Züge

Heike Becker, KfW IPEX-Bank

15:00 Alternative Antriebe aus Sicht einer Leasinggesellschaft

Thomas Bochert, Senior Commercial Manager der Passenger Division von Alpha Trains

15:20 Podiumsdiskussion

Martin Schmitz, Geschäftsführer Technik, Verband Deutscher Verkehrsunternehmen

Burkhard Schulze, Bereichsleiter Verkehrswirtschaft, NAH.SH GmbH

Dr. Michael Meinert, Siemens Mobility GmbH

15:50 Kaffeepause

Block IV: Upgrade & Erfahrung

16:20 Aufrüstung von EMU zu BEMU im Saarland

Thomas Schare, Leiter Operations Management, NETINERA Deutschland GmbH

16:45 Betriebserfahrungen aus dem BEMU Einsatz

Pavel Boev, Fachgebiet Methoden der Produktentwicklung und Mechatronik, TU Berlin

Benjamin Ebrecht, Fachgebiet Bahnbetrieb und Infrastruktur, TU Berlin

Ulrich Zimmermann, Fachgebiet Bahnbetrieb und Infrastruktur, TU Berlin

17:15 Ende der Veranstaltung und Get-Together