

## Programm Donnerstag, 05. Mai 2022

### Plenumsveranstaltung

Moderation: Markus Köppel, Eisenbahn-Bundesamt

12.30	<b>Begrüßung</b> Manuel Bosch, Verlagsleiter, DVV Media	14.15	<b>Kaffeepause</b>
12.35	<b>Eröffnung &amp; Einleitung</b> Gerald Hörster, Präsident, Eisenbahn-Bundesamt	14.45	<b>Ausrüstung Bestandsfahrzeuge mit ETCS</b> Norman Wenkel, DB / Dan Woywod, VDB
12.45	<b>Betrieblich-technisches Zielbild für den Ausrüstungsstandard der DB Netz</b> Dr. Kristian Weiland / Nikolaus Fries, DB Netz	15.15	<b>Digitales Testfeld und ETCS-Labor</b> Prof. Dr. Martin Lehnert, DZSF
13.15	<b>Folgen des Klimawandels und Ableitung des Ausrüstungsstandards im Oberbau</b> Dr. Karoline Meßenzehl / Stephan Schulte, DB Netz	15.45	<b>Ansätze der Prozessbeschleunigung aus dem Schnellläuferprogramm</b> Dr. Rolf-Dieter Krächter, VDB
13.45	<b>Ressourcenverfügbarkeit - Konsequenzen für das Bauen mit Beton in der Zukunft</b> Prof. Dr. Udo Wiens, Deutscher Ausschuss für Stahlbeton	16.15	<b>Kaffeepause</b>

### 16.45 Podiumsdiskussion "Klare Ziele - offene Wege?"

Axel Schuppe, VDB  
Dr. Markus Hennecke, vpi-EBA  
Dirk Flege, Allianz pro Schiene  
Dr. Bernd Rittmeier, BMVI  
Prof. Meike Jipp, DLR

Moderation: Manuel Bosch, Verlagsleiter,  
DVV Media

17.30 Ende des ersten Veranstaltungstages.  
Anschließend:  
Abend der Kommunikation

## Programm Freitag, 06. Mai 2022

### Workshop 1

Fachbereich Ingenieurbau, Oberbau, Hochbau

Moderation: Dr. Hartmut Freystein, Eisenbahn-Bundesamt

9.00	<b>Einführung / Aktuelles</b> Dr. Hartmut Freystein, Eisenbahn-Bundesamt
9.15	<b>Querung des S-Bahn-Tunnels beim Projekt Stuttgart 21 - erstmaliger Einsatz der internen verbundlosen Vorspannung bei der DB AG</b> Prof. Dr. Keuser, Universität der Bundeswehr München
9.45	<b>Lager - Mängel bei Planung und Einbau</b> Dr. Markus Porsch
10.15	<b>Anwendung von Nieten in der Instandsetzung von Eisenbahnbrücken</b> Prof. Dr. Natalie Stranghöner, Universität Duisburg-Essen
10.45	<b>Kaffeepause</b>
11.15	<b>Fortschreibung DB-Ril 813.02 „Personenbahnhöfe planen und bauen - Bahnsteige und ihre Zugänge“</b> Christiane Jasper-Ottenhus, DB
11.45	<b>Schnittstelle konstruktiver Brandschutz/ Brandschutz - Nachweise und Beispiele</b> Monika Rosemann, BCL
12.15	<b>Prüfsachverständigenverordnung und Überwachung von Prüfsachverständigen</b> Philipp Berghäuser, Eisenbahn-Bundesamt
12.45	<b>Fragen &amp; Antworten / Abschlussdiskussion</b> Dr. Hartmut Freystein, Eisenbahn-Bundesamt
13.00	<b>Ende des Workshops</b>

### Workshop 2

Fachbereich Leit- und Sicherungstechnik, Elektrische Anlagen, Telekommunikationsanlagen

Moderation: Dr. Ralph Fischer, Eisenbahn-Bundesamt

9.15	<b>Einführung / Aktuelles</b> Dr. Ralph Fischer, Eisenbahn-Bundesamt
9.45	<b>Elektrische Sicherheit bei Bahnen - Neufassung der Normengruppe EN 50122</b> Dr. Steffen Röhligh, Rail Power Systems GmbH
10.45	<b>Vorstellung Sektorleitlinie GIUV/ VV GIUV</b> Matthias Heidl, Eisenbahn-Bundesamt
11.15	<b>Kaffeepause</b>
11.45	<b>Integrationstests von LST-Teilsystemen über standardisierte DSTW-Schnittstellen - Untertitel: Konzepte, Werkzeuge und Erfahrungen aus den Vorserienprojekten DSTW</b> Jens Reinel, DB Netz
12.15	<b>DSTW von Hitachi Rail in Deutschland</b> Igor Zaiser, Hitachi Rail STS
12.45	<b>Sektorleitlinie &amp; Schnellläuferprogramm: Erfahrung der PLS im Zulassungssprozess des DSTW (Pintsch)</b> Dr. Martin Kneppel, PINTSCH GmbH
13.15	<b>Fragen &amp; Antworten / Abschlussdiskussion</b> Dr. Ralph Fischer, Eisenbahn-Bundesamt
13.30	<b>Ende des Workshops</b>

### Workshop 3

Fachbereich Fahrzeuge

Moderation: Volker Rupprecht, Eisenbahn-Bundesamt

9.30	<b>Einführung / Aktuelles</b> Volker Rupprecht, Eisenbahn-Bundesamt
9.40	<b>Erfahrungen mit Umbauten an Eisenbahn- fahrzeugen im 4. EP aus Sicht des EBA</b> Johannes Driller / Claus Goldberg, Eisenbahn- Bundesamt
10.10	<b>Das 4. EP - Was ist aus den Erwartungen aus 2017 geworden? Eine Bestandsaufnahme</b> Dr. Klaus Hempelmann, Stadler / Ralf Fleischmann, Alstom
10.40	<b>Projekt Digitale S-Bahn Hamburg, Umbau der BR 474.2</b> Jan Schröder, DB
11.10	<b>Kaffeepause</b>
11.40	<b>ERATV - Was ist denn das für ein Typ?</b> Jochen Schaub, Eisenbahn-Bundesamt
12.10	<b>Die Überwachung und Koordinierung von Bestimmten Stellen durch das Eisenbahn-Bundesamt</b> Dr. Martin Ochs, Eisenbahn-Bundesamt
12.40	<b>Kompetenzmanagement einer Stelle; technische, rechtliche und betriebliche Fortbildung der Mitarbeiter/Mitarbeiterinnen</b> Markus Kansy, RAG
13.10	<b>Fragen &amp; Antworten / Abschlussdiskussion</b> Volker Rupprecht, Eisenbahn-Bundesamt
13.20	<b>Ende des Workshops</b>

Das Programm finden Sie auch online unter:  
[www.eurailpress.de/veranstaltungen](http://www.eurailpress.de/veranstaltungen)