

5. Expertentagung BAHN-DIGITALISIERUNG

DIGITAL-RAIL 2019

HARDWARE - SOFTWARE - SCHNITTSTELLEN sowie
SICHERHEIT in der Bahn-Informationstechnik

München, 24.-25. Oktober 2019

www.ifv-bahntechnik.de/digital-rail

Veranstaltungskordinaten

Termin: 24.-25. Oktober 2019

Ort: München - in den Tagungsräumen von DB Systemtechnik GmbH -

Zum Betreten der Tagungsräume wird eine Eintrittskarte als Teilnehmer bzw. eine persönliche Referentenfreikarte oder eine VIP-Gästekarte für Ausstellungspartner benötigt.

Tagungsinhalte und Zielgruppe

Die 5. Expertentagung zum Thema BAHN-DIGITALISIERUNG beschäftigt sich mit allen relevanten Aspekten der digitalen Transformation der Bahn- und Verkehrstechnik:

- Digitale Bahntechnik: Hardware, Software, Schnittstellen im Prozess der digitalen Migration
- Sicherheit in der Bahn-Informationstechnik (Cyber Security versus konventionelle Risiken)
- Herausforderungen für Hersteller sowie Betreiber von Fahrzeugen und Infrastruktur

Zielgruppe: Bahntechnik-Experten (konventionell u. digital), Quereinsteiger sowie Manager

Relevante Tagungsinformationen >>> www.ifv-bahntechnik.de/digital-rail

ANMELDUNG als REFERENT

FIRST CALL!!

Vortragsvorschläge zu allen relevanten Aspekten der Bahn-Digitalisierung können bis zum **24.06.2019** eingereicht werden >>> www.ifv-bahntechnik.de/referenten

ANMELDUNG als TEILNEHMER

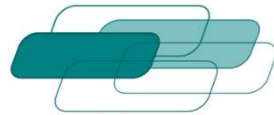
Ab sofort können Teilnehmertickets gebucht werden >>> www.ifv-bahntechnik.de/teilnehmer
Hinweis: Das offizielle Tagungsprogramm wird ab Ende Juni 2019 veröffentlicht.

AUSSTELLER und SPONSOREN

Begleitend zur Expertentagung findet eine Fachausstellung #digital-rail.com statt, bei der Unternehmen ihre Produkte, Dienstleistungen und Stellenangebote präsentieren können.

KONTAKT zum IFV BAHNTECHNIK

- Tagungsleitung (Referenten / Aussteller / Presseanfragen): 0176 70094803 - Hr. Schulz
- Tagungsmanagement (Tagungsinformation / Teilnehmeranmeldung): 030 39720172 - Fr. Heyer
- E-Mail >>> tagung@ifv-bahntechnik.de



Während der 5. Expertentagung DIGITAL-RAIL 2019 werden alle relevanten Aspekte zum Thema **BAHN-DIGITALISIERUNG** behandelt. Wir erwarten **Vorträge (30 Min.)**, **Impulsbeiträge (15 Min.)** bzw. **Workshops (45 - 60 Min.)** - insbesondere zu folgenden thematischen Blöcken:

- **BAHN-DIGITALISIERUNG: Allgemeine Aspekte - Status quo - Ausblick und Perspektiven**
- **Aktuelle Forschungsprojekte bei der HARDWARE** - bahntauglich und preiswert?
- **Neuentwicklungen bei der Bahn-SOFTWARE** - funktional und sicher?
- **Schnittstellen der Informations- und Kommunikationstechnologie** - stets gute Verbindungen?
- **Normen, Regelwerke und Standards** der Bahn-Digitalisierung (National / International)
- **Interoperabilität: Auswirkungen der Digitalisierung auf Fahrzeuge und Infrastruktur**
- **Cyber Security** - Sicherheitsaspekte bei der Verkehrsinfrastruktur und der Fahrzeugtechnik
- **Wirtschaftliche Aspekte der Digitalisierung: Ist Big Data mehr als "Big Cost"?**
- **Rechtliche Aspekte der Bahn-Digitalisierung: Produkthaftung für digitale Innovationen**
- **Anforderungen der Anwender (Bahn-Betriebe) u. innovative Lösungsvorschläge (Hersteller)**
- **Vorschläge zu sonstigen Themen sind willkommen, sofern eine gute Begründung genannt wird, warum dieser Vortrag im Rahmen dieser Tagung gehalten werden sollte.**

Referenten-Anmeldungen werden ab sofort und bis spätestens zum **24.06.2019** angenommen. Online-Anmeldeformular für Referenten >>> www.ifv-bahntechnik.de/referenten
Bei Fragen können Sie sich direkt an den Tagungsleiter wenden (Hr. Schulz, 0176 70094803).

Vortragsvorschlag / Präsentation:

TITEL des Vortrags:

Vortragsinhalte / Gliederung:

Stichworte:

Summary (ENGLISH) bzw. Zusammenfassung (DEUTSCH):

Kontaktdaten des Referenten:

NACHNAME, Vorname:

Akad. Grad / Titel:

Funktion / Position:

Organisation, Abteilung:

E-Mail:

Telefon / Mobilfon:

Postanschrift:

Co-Referenten / Co-Autoren:

Zusätzliche Angaben zum Vortrag (oder Fragen) bitte per E-Mail an den Programmausschuss >>> redaktion@ifv-bahntechnik.de