

# TSI 2017 Technical Specifications for Interoperability

Berlin, 29. - 30.06.2017  
[www.ifv-bahntechnik.de/tsi](http://www.ifv-bahntechnik.de/tsi)



## SECOND CALL FOR PAPERS !!

Während der Veranstaltung >>> **TSI 2017 - Technical Specifications for Interoperability** <<< sollen aktuelle Aspekte des Themas als Vortrag (je 30 Minuten Redezeit) präsentiert bzw. relevante Aspekte in Workshopform (45 Minuten) behandelt werden.

Insbesondere zu folgenden thematischen Säulen (Veranstaltungs-Blöcke) können Vorschläge eingereicht werden:

- [1.] **Bahntechnische Zulassung in Deutschland und Europa - 4. Eisenbahnpaket**
- [2.] **Aktueller Stand der Technical Specifications for Interoperability (TSI)**
- [3.] **Beispiele für erfolgreiche Nachweisführung, Zulassung**
- [4.] **Künftige Entwicklungen und Verbesserungsvorschläge - Recommendations for Use (RfU)**

Schließlich sind wir offen für Themenvorschläge, die zwar nicht genau in die vorgegebenen Blöcke passen, aber dennoch von großer Bedeutung für die Veranstaltung sind.

**REFERENTEN-ANMELDUNG** bitte ausschließlich mit diesem Online-Formular:

>>> [www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten](http://www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten)



**ZEITPLAN zur Veranstaltungsvorbereitung**

Einsendeschluss für Vortragsvorschläge (Kurzfassung): **28.02.2017**

Redaktionsschluss für die Druckversion (Langfassung): **16.06.2017**

Tagungstermin: **29. - 30.06.2017** (Tagungsort: Berlin)

**Teilnehmer** können ab sofort eine unverbindliche Reservierung vornehmen, um sich einen Platz zu sichern:

>>> [www.bahntechnik-netzwerk.info/teilnehmer](http://www.bahntechnik-netzwerk.info/teilnehmer)

**Aussteller** können vom IFV-Tagungsmanagement ein Informationspaket per E-Mail anfordern: [tagung@ifv-bahntechnik.de](mailto:tagung@ifv-bahntechnik.de)

Konditionenhinweis: Preisangaben sind während der gegenwärtigen Tagungsvorbereitungsphase von vorläufiger Natur und dienen nur zur Orientierung. Mit der Veröffentlichung des offiziellen Tagungsprospekts werden verbindliche Preise genannt. Mitglieder des IFV erhalten maximale Rabatte bzw. Frühzahlerpreise.

Teilnehmer-Ticket: \* Voraussichtlicher Preis für alle Veranstaltungsteile 1100,- (bzw. rabattiert: 900,-)

Aussteller-Konditionen: \*\* Standgebühr 2x3 m: 3500,- inklusive 2 Teilnehmer-Tickets

Referenten-Ticket: \*\*\* Referenten, deren Vortragsvorschlag in das Tagungsprogramm aufgenommen wurde, erhalten eine Referentenfreikarte.

Haben Sie inhaltliche Fragen? >>> Telefon: 030 81898731 bzw. E-Mail: [redaktion@ifv-bahntechnik.de](mailto:redaktion@ifv-bahntechnik.de) (Hr. Schulz)

Fragen zur Organisation? >>> Telefon: 030 31429298 bzw. E-Mail: [tagung@ifv-bahntechnik.de](mailto:tagung@ifv-bahntechnik.de) (Fr. Heyer)

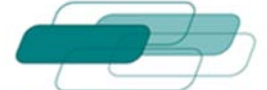
**Referentenanmeldeformular >>> [www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten](http://www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten)**

[www.IFV-BAHNTECHNIK.de/call.pdf](http://www.IFV-BAHNTECHNIK.de/call.pdf)

# CALL FOR PAPERS

## Bahn- und Verkehrstechnik

[Aktualisierte Ausgabe / Stand: Februar 2017]



**ifv Bahntechnik**  
Interdisziplinärer  
Forschungs-  
verbund  
Bahntechnik e.V.

### !!! LAST CALL FOR PAPERS / CALL FOR PRESENTATIONS !!!

#### STRABA 2017

Termin: 11. - 12.05.2017  
Ort: Berlin

#### MODERNE STRASSENBAHN-TECHNIK 2017

6. Interdisziplinäres Fachsymposium zum System Straßenbahn  
(Moderne Straßenbahnfahrzeuge und urbane Verkehrsinfrastruktur)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **15.02.2017**



### !! SECOND CALL FOR PAPERS / CALL FOR PRESENTATIONS !!

#### TSI 2017

Termin: 29. - 30.06.2017  
Ort: Berlin

#### BAHNTECHNISCHE ZULASSUNG /// TSI

18. Expertentagung zur bahntechnischen Zulassung und zu den TSI  
(Bahntechnische Zulassung von Schienen-Fahrzeugen und Bahn-Infrastruktur)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **28.02.2017**



### ! FIRST CALL FOR PAPERS / CALL FOR PRESENTATIONS !

#### RAIL-HVAC 2017

Termin: 12. - 13.07.2017  
Ort: N.N.

#### BAHN-KLIMATECHNIK // RAIL-COMFORT

3. interdisziplinäre Expertentagung zum Thema Bahn-KLIMATECHNIK  
und BAHN-KOMFORT-TECHNIK 2017 (plus Fachausstellung RAIL-INTERIORS)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **15.03.2017**



### OPEN CALL FOR PAPERS ➔ APPLICATION FOR SPEAKERS IS NOW OPEN! OFFENE AUSSCHREIBUNG FÜR REFERENTEN ➔ AB SOFORT ANMELDEN!

#### FIRE SAFETY 2017

Termin: 28. - 29.09.2017  
Ort: Berlin  
Open Call!

#### BAHN-BRANDSCHUTZ // Fire Safety in Railway Systems

8. Internationales Fachsymposium zum Brandschutz bei Schienen-Fahrzeugen  
und Bahn-Bauwerken (plus Fachausstellung Fire Safety in Railway Systems)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **08.05.2017**



#### Rail-PRM 2017

Termin: 12. - 13.10.2017  
Ort N.N.  
Open Call!

#### Barrierefreie Mobilität bei Bus und Bahn (TSI PRM)

4. internationale Expertentagung zur Barrierefreiheit entlang der gesamten Mobilitätskette  
(Erfüllung der PRM-Anforderungen bei Fahrzeugen und Infrastruktur)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **08.06.2017**



#### Rail-AERODYNAMICS

Termin: 16. - 17.11.2017  
Ort: Göttingen  
Open Call!

#### RAIL-AERODYNAMICS // INNOVATIVE TRAIN DESIGN

3. Internationales Fachsymposium zum Thema Bahn-Aerodynamik  
(Interdependenz von Fahrzeug-Technik und Fahrzeug-Design)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **30.06.2017**



#### Rail-INNOVATIONS

Termin: 14.12.2017  
Ort: N.N.  
Open Call!

#### IFV-INNOVATION-DAY 2017 // BAHNRELEVANTE PATENTE

3. Innovationsforum zum Tag der Bahn-Patente  
(Präsentation von Patenten aus allen Bereichen der Bahn- und Verkehrstechnik)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **25.09.2017**



#### Rail-THINK TANK

Termin: 11.01.2018  
Termin: 12.01.2018  
Ort: Berlin.

#### BAHN-INFRASTRUKTUR // SCHIENEN-FAHRZEUGE

Think Tank BAHN-INFRASTRUKTUR // Anwenderkreis Schienenfahrwegbau  
Think Tank SCHIENEN-FAHRZEUGE // Anwenderkreis Schienenfahrzeugtechnik  
(gemeinsamer Networking-Abend am 11.01.2018)  
Referentenanmeldung bis spätestens: **10.10.2017**



**DOWNLOAD-ADRESSE:**  
**REFERENTEN-ANMELDUNG:**  
**TEILNEHMER-REGISTRIERUNG:**

[www.ifv-bahntechnik.de/call.pdf](http://www.ifv-bahntechnik.de/call.pdf)  
[www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten](http://www.bahntechnik-netzwerk.info/referenten)  
[www.bahntechnik-netzwerk.info/teilnehmer](http://www.bahntechnik-netzwerk.info/teilnehmer)