

### Sie sollten dabei sein, wenn sich die Bahnbranche vernetzt!

Ab Sommer 2010 starten neue Kompetenznetzwerke der Bahntechnik (bundesweit). Gehen Sie zusammen mit unseren kompetenten Netzwerkpartnern auf Innovationskurs! Die Netzwerkstrukturen werden ab der Jahresmitte 2010 mit finanzieller Förderung aufgebaut und sollen auf Dauer die führenden Unternehmen der Bahnbranche (Auftraggeber und Auftragnehmer) sowie Forschungseinrichtungen, Verbände und Behörden systematisch miteinander vernetzen und auf diese Weise Synergieeffekte generieren.

**Bei Interesse können Sie unverbindlich und kostenlos Informationen zu den nachfolgend genannten Kompetenznetzwerken BAHNTECHNIK anfordern:**

- Kompetenznetzwerk Bahn-AERODYNAMIK
- Kompetenznetzwerk Bahn-AKUSTIK [Rail-noise, sonRAIL] ⇒21.09.2010
- Kompetenznetzwerk Bahn-BETRIEB [Betriebssteuerung]
- Kompetenznetzwerk Bahn-BRANDSCHUTZ [Fire Safety] ⇒21.09.2010
- Kompetenznetzwerk Bahn-INSTANDHALTUNG [Maintenance] ⇒23.09.2010
- Kompetenznetzwerk Bahn-FORSCHUNG [Forschungsfördermittel/ZIM] ⇒24.09.2010
- Kompetenznetzwerk Bahn-KLIMATECHNIK [HVAC] ⇒21.09.2010
- Kompetenznetzwerk Bahn-MANAGEMENT [Strategisches Management]
- Kompetenznetzwerk Bahn-SICHERHEIT [Passive Safety, Interior Design]
- Kompetenznetzwerk Bahn-SOFTWARE [Rail-IT, Telematic]
- Kompetenznetzwerk Bahntechnische ZULASSUNG [TSI Certification]
- Kompetenznetzwerk Bahn-WERKSTOFFE und MATERIAL-EFFIZIENZ ⇒21.09.2010
- Kompetenznetzwerk ENERGIE-Effizienz u. EMISSIONS-Reduzierung ⇒22.09.2010
- Kompetenznetzwerk GESAMTSYSTEM BAHNVERKEHR
- Kompetenznetzwerk INNOVATIONSMANAGEMENT im Bahnsektor ⇒24.09.2010
- Kompetenznetzwerk PRM im Bahnsektor [⇒ Expertentagung PRM am 02. - 03.12.2010]
- Kompetenznetzwerk Schienen-FAHRWEGE [Infrastructure] ⇒24.09.2010
- Kompetenznetzwerk Schienen-FAHRZEUGE (Rolling Stock) ⇒23.09.2010
- Kompetenznetzwerk Schienen-GÜTERVERKEHR ⇒22.09.2010
- Kompetenznetzwerk Schienen-PERSONENVERKEHR [Nahverkehr, Regionalverkehr, Fernverkehr, Hochgeschwindigkeitsverkehr]
- Kompetenznetzwerk STRASSENBAHNEN sowie U-BAHNEN ⇒22.09.2010
- Kompetenznetzwerk QUALITÄT (IRIS-Certification, Qualitätssicherung) ⇒23.09.2010
- Kompetenznetzwerk VERKEHRSPOLITIK ⇒22.09.2010

### TERMINE

für konstituierende Meetings der neuen Kompetenznetze Bahntechnik

ANFORDERUNG von INFORMATIONEN zu den neuen KOMPETENZNETZWERKEN

NAME, Vorname:

\_\_\_\_\_

Firma und ggf. Position:

\_\_\_\_\_

Telefon / Fax / Mobiltelefon (für Rückfragen):

\_\_\_\_\_

E-Mail (bitte in BLOCKBUCHSTABEN schreiben):

\_\_\_\_\_

Unterschrift:

.....

SENDEN SIE DIESEN ABRUFCOUPON AN:  
FAX- I: 030 31425452, FAX- II: 0700 47472000  
oder eingescannt als E-Mail an  
>>> office@ifv-bahntechnik.de

Ihre POSTANSCHRIFT für weitere Informationen zum Kompetenznetz:

Adresse:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

INTERDISZIPLINÄRER FORSCHUNGSVERBUND BAHNTECHNIK

Interdisciplinary Rail Technology Research Association  
Salzufer 17-19 (SG20) - 10587 Berlin  
Tel. 030 31473807 - Fax: 030 31425452  
email@ifv-bahntechnik.de

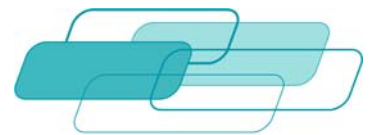
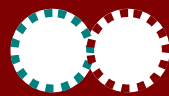
BAHNTECHNIK-NETZWERK MIT NUTZWERT

RAILWAY COMPETENCE NETWORK

www.RAILWAY-NETWORK.info

www.IFV-BAHNTECHNIK.de

Der Interdisziplinäre Forschungsverbund Bahntechnik e.V. ist ein unabhängiger Zusammenschluss von fachkompetenten Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft. Wir vernetzen die „führenden Köpfe“ der Bahntechnik!



### ANMELDUNG für den MEETING-POINT

www.ifv-bahntechnik.de/meeting-point/anmeldung.pdf

#### **Interessant: Neues Kompetenznetz Bahntechnik geht an den Start!**

Während der InnoTrans finden konstituierende Treffen für Netzwerkpartner des Kompetenznetzes Bahntechnik statt. Sie sollten dabei sein, wenn sich die Bahnbranche verbündet!

➔ ONLINE-INFORMATIONEN / ANMELDUNG: [www.kompetenznetz-bahntechnik.de](http://www.kompetenznetz-bahntechnik.de)

#### **Treffen Sie interessante Gesprächspartner am MEETING-POINT des IFV Bahntechnik:**

Der IFV BAHNTECHNIK veranstaltet in Halle **3.2 / Stand 206** der InnoTrans den **IFV-MEETING-POINT** zur „systematischen Vernetzung der führenden Köpfe der Bahnbranche“.

Hierbei bringen wir zu bahntechnisch relevanten Themenfeldern die Partner und Gäste des neuen Kompetenznetzes Bahntechnik an bestimmten Terminen ins Gespräch.

(Die Teilnahme am Meeting-Point ist für persönliche Mitglieder des IFV BAHNTECHNIK e.V. und für Mitglieder im FIRMEN-FÖRDERKREIS sowie für definierte Gäste kostenlos).

Bitte melden Sie sich an und warten Sie die schriftliche Anmeldebestätigung ab, denn die Teilnahme ist nur für registrierte Teilnehmer (Namensschild, Teilnehmerliste) möglich.

#### **ANMELDUNG für die ersten Meetings des neuen KOMPETENZNETZES BAHNTECHNIK**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 21.09.2010 (11:00 bis ca. 12 Uhr) | ➔ <b>Bahn-Akustik (RAIL-noise)</b>                    |
| <input type="checkbox"/> 21.09.2010 (14:00 bis ca. 15 Uhr) | ➔ <b>Bahn-Werkstoffe / Materialeffizienz</b>          |
| <input type="checkbox"/> 21.09.2010 (16:00 bis ca. 17 Uhr) | ➔ <b>Bahn-Brandschutz und Klimatechnik</b>            |
| <input type="checkbox"/> 22.09.2010 (11:00 bis ca. 12 Uhr) | ➔ <b>Energie-Effizienz &amp; Emissionsreduzierung</b> |
| <input type="checkbox"/> 22.09.2010 (14:00 bis ca. 15 Uhr) | ➔ <b>Güterverkehr und Verkehrspolitik</b>             |
| <input type="checkbox"/> 22.09.2010 (16:00 bis ca. 17 Uhr) | ➔ <b>Straßenbahn und U-Bahn</b>                       |
| <input type="checkbox"/> 23.09.2010 (11:00 bis ca. 12 Uhr) | ➔ <b>Instandhaltung und Qualitätswesen</b>            |
| <input type="checkbox"/> 23.09.2010 (14:00 bis ca. 15 Uhr) | ➔ <b>Fahrzeuge im Personen- sowie Güterverkehr</b>    |
| <input type="checkbox"/> 24.09.2010 (11:00 bis ca. 12 Uhr) | ➔ <b>Forschungsvorhaben (Fördermittel / ZIM)</b>      |
| <input type="checkbox"/> 24.09.2010 (14:00 bis ca. 15 Uhr) | ➔ <b>Fahrwegbau (Infrastruktur)</b>                   |
| <input type="checkbox"/> 24.09.2010 (15:00 bis ca. 16 Uhr) | ➔ <b>Messeausklang (für IFV-Mitglieder)</b>           |

#### Weitere interessante Termine während der InnoTrans für Netzwerkpartner u. Gäste des IFV

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 22. - 24.09.2010 (tägl. ab 09:30) | ➔ <b>Railway-Networking</b> (IFV-Stand 206, Halle 3.2)   |
| <input type="checkbox"/> 22.09.2010 (ab 15:00 Uhr)         | ➔ <b>Messerundgang Prof. Dr. M. Hecht</b> (TU Berlin)    |
| <input type="checkbox"/> 24.09.2010 (ab 09:30 Uhr)         | ➔ <b>Karriere-Beratung</b> (Alumnis/Young Professionals) |

**Anmeldung** für Name, Vorname: .....

Firma: .....

Adresse: .....

E-Mail: .....

- Ich bin bereits MITGLIED des IFV Bahntechnik und wünsche ein Namensschild (kostenlos).
  - Ich **beantrage** die Mitgliedschaft im IFV Bahntechnik  als Einzelperson  für die Firma.
- Ich bin MITARBEITER bei einem FÖRDERKREIS-MITGLIED des IFV Bahntechnik.
- Ich möchte als GAST teilnehmen bzw. oben genannten GAST vorschlagen.\*\*\*

\*\*\* Fragen Sie bei der IFV-Geschäftsleitung nach, wenn Sie mehr über den „GAST-STATUS“ erfahren möchten.

Sie erhalten eine **Anmeldebestätigung** ca. 14 Tage vor dem angekreuzten Termin per E-Mail (bitte Adresse deutlich schreiben).

Es gelten stets die allgemeinen Geschäftsbedingungen des IFV BAHNTECHNIK e.V.

- Kostenbeitrag für Mitglieder: 0,00 € (brutto, pro Termin)
- Kostenbeitrag für Gäste: 0,00 € (trägt die einladende Organisation, die den Gast angemeldet hat, bzw. der IFV)
- Kostenbeitrag für Nicht-Mitglieder ohne Einladung („Gast-Status“): 36,00 € (brutto, pro Termin)

Bei Fragen zum Kompetenznetz Bahntechnik bzw. zum Meeting-Point wenden Sie sich telefonisch oder per E-Mail an den IFV.

#### INTERDISZIPLINÄRER FORSCHUNGSVERBUND BAHNTECHNIK

Interdisciplinary Rail Technology Research Association

Salzufer 17-19 (SG20) - 10587 Berlin

Tel. 030 31473807 - Fax: 030 31425452

email@ifv-bahntechnik.de

BAHNTECHNIK-NETZWERK MIT NUTZWERT

Über evtl. Änderungen und Aktualisierungen informieren wir online ➔ [www.railway-network.info](http://www.railway-network.info)

#### RAILWAY COMPETENCE NETWORK

[www.RAILWAY-NETWORK.info](http://www.RAILWAY-NETWORK.info)

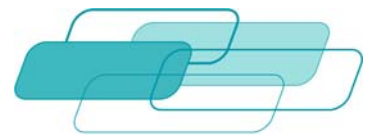
[www.IFV-BAHNTECHNIK.de](http://www.IFV-BAHNTECHNIK.de)

Der Interdisziplinäre Forschungsverbund Bahntechnik e.V. ist ein unabhängiger Zusammenschluss von fachkompetenten Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft. Wir vernetzen die „führenden Köpfe“ der Bahntechnik!

# Meeting-Point

www.ifv-bahntechnik.de/meeting-point

InnoTrans 2010  
Halle 3.2 / Stand 206



ifv Bahntechnik

**Treffen Sie interessante Gesprächspartner am MEETING-POINT des IFV Bahntechnik:**  
Der IFV BAHNTECHNIK veranstaltet während der InnoTrans den **IFV-MEETING-POINT** zur „**systematischen Vernetzung der führenden Köpfe der Bahnbranche**“.

InnoTrans Meeting-Point	Dienstag, 21.09.2010	Mittwoch, 22.09.2010	Donnerstag, 23.09.2010	Freitag, 24.09.2010
09:30 – 09:45	Networking-Coffee <b>Railway-Navigator</b> → Finanz-Navigator → Investment-Navigator <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee <b>Railway-Navigator</b> → Innovations-Navigator → Unternehmens-Navigator <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee <b>Railway-Navigator</b> → Produkte-Navigator → Dienstleistungs-Navigator <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee <b>Railway-Navigator</b> → Arbeitgeber-Navigator und <b>Karriere-Netzwerk</b> Railway-Alumni & Young Professionals <input type="checkbox"/> Angemeldet?
11:00 – 12:00	Bahn-Akustik RAIL-noise und sonRAIL <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Energie-Effizienz & Emissions-Reduzierung <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Instandhaltung & Qualitätswesen IRIS-Certification <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Forschungsvorhaben Fördermittel aus dem ZIM-Programm <input type="checkbox"/> Angemeldet?
14:00 – 15:00	Bahn-Werkstoffe & Materialeffizienz <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Güterverkehr & Verkehrspolitik <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Fahrzeuge Personen- und Güterverkehr <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Fahrwege Bahn-Infrastruktur im Nah- u. Fernverkehr <input type="checkbox"/> Angemeldet?
15:00 – 16:00	Sprechstunde zur Fördermittelberatung <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Messrundgang Prof. Dr. Hecht (TU Berlin) <b>Blaue Reihe @ InnoTrans</b> <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Internationaler Programm-Ausschuss --- <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Geselliger Messeausklang (für IFV-Mitglieder) <input type="checkbox"/> Angemeldet?
16:00 – 17:00	Bahn-Brandschutz & Klimatechnik <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Straßenbahn & U-Bahn <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Senden Sie diesen Anmeldebogen an: an: FAX-I: 030 31425452 bzw. FAX-II: 0700 47472000 oder eingescannt als E-Mail an: office@ifv-bahntechnik.de	

**Im Rahmen des InnoTrans Meeting-Points bringen wir zu bahntechnisch relevanten Themenfeldern die Partner und Gäste des neuen Kompetenznetzes Bahntechnik an o.g. Terminen ins Gespräch.**

⇒ Bitte melden Sie sich an und warten Sie die schriftliche Anmeldebestätigung ab, denn die Teilnahme ist nur für registrierte Teilnehmer (Namensschild, Teilnehmerliste, Bewirtung) möglich. Die Teilnahme am Meeting-Point ist für persönliche Mitglieder des IFV BAHNTECHNIK e.V. und für Mitglieder im FIRMEN-FÖRDERKREIS sowie für definierte Gäste **kostenlos**.

**Anmeldung** für Name, Vorname: .....

Firma: .....

Adresse: .....

E-Mail: .....

- Ich bin bereits MITGLIED des IFV Bahntechnik und wünsche ein Namensschild (kostenlos).
  - Ich **beantrage** die Mitgliedschaft im IFV Bahntechnik  als Einzelperson  für die Firma.
- Ich bin MITARBEITER bei einem FÖRDERKREIS-MITGLIED des IFV Bahntechnik.
- Ich möchte als GAST teilnehmen bzw. oben genannten GAST vorschlagen.\*\*\*

\*\*\* Fragen Sie bei der IFV-Geschäftsleitung nach, wenn Sie mehr über den „GAST-STATUS“ erfahren möchten.

Sie erhalten eine **Anmeldebestätigung** ca. 14 Tage vor dem angekreuzten Termin per E-Mail (bitte Adresse deutlich schreiben).

Es gelten stets die allgemeinen Geschäftsbedingungen des IFV BAHNTECHNIK e.V.

- Kostenbeitrag für Gäste: 0,00 € (trägt die einladende Organisation, die den Gast angemeldet hat, bzw. der IFV)
- Kostenbeitrag für Nicht-Mitglieder ohne Einladung („Gast-Status“): 36,00 € (brutto, pro Termin)

Bei Fragen zum Kompetenznetz Bahntechnik bzw. zum Meeting-Point wenden Sie sich telefonisch oder per E-Mail an den IFV.

## INTERDISZIPLINÄRER FORSCHUNGSVERBUND BAHNTECHNIK

Interdisciplinary Rail Technology Research Association  
Salzufer 17-19 (SG20) - 10587 Berlin  
Tel. 030 31473807 - Fax: 030 31425452  
email@ifv-bahntechnik.de

BAHNTECHNIK-NETZWERK MIT NUTZWERT

## RAILWAY COMPETENCE NETWORK

www.RAILWAY-NETWORK.info

www.IFV-BAHNTECHNIK.de

Der Interdisziplinäre Forschungsverbund Bahntechnik e.V. ist ein unabhängiger Zusammenschluss von fachkompetenten Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft. Wir vernetzen die „führenden Köpfe“ der Bahntechnik!

Der IFV BAHNTECHNIK fördert in allen Bereichen der Bahntechnik durch systematische Vernetzung von Auftraggebern, Auftragnehmern, Behörden, Verbänden und Forschungseinrichtungen.