



Meeting-Point

www.ifv-bahntechnik.de/meeting-point

InnoTrans
2010
Halle 3.2
Stand 206



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**“.
Systematische Vernetzung generiert Synergieeffekte und erhöht die Wettbewerbsfähigkeit.

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 railway-network.eu Kompetenznetz-Bahntechnik und PTI-2011* <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee railway-network.eu Kompetenznetz-Bahntechnik und PTI-2011* <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee railway-network.eu Kompetenznetz-Bahntechnik und PTI-2011* <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Networking-Coffee railway-network.eu Karriere-Beratung 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?	Messerundgang Prof. Dr. Hecht (TU Berlin) Blaue Reihe @ InnoTrans <input type="checkbox"/> Angemeldet?	Internationaler Programm-Ausschuss ---	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: 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.***
 - Gäste, die auf Kosten von **Schulz-Consult GmbH** (offizieller SPONSORING-PARTNER vom MEETING-POINT) eingeladen werden möchten, senden ihre Anmeldung per E-Mail an >>> **ifv-meeting-point@schulz-consult.de**.
- Sie erhalten eine **Anmeldebestätigung** ca. 7 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 Sponsor)
 - 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

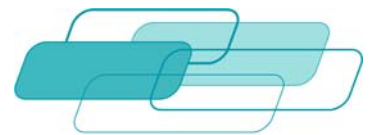
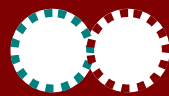
* Informieren Sie sich zum Auftakt Symposium **PTI-2011** (am 21.06.2011)



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.

neu!



ANMELDUNG für den MEETING-POINT

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

Interessant: Neues Kompetenznetz Bahntechnik geht an den Start!

Während der InnoTrans finden Networking-Treffen für Mitglieder und Interessenten des Kompetenznetzes Bahntechnik statt. Sie sollten dabei sein, wenn sich die Bahnbranche vernetzt!

➔ ONLINE-INFORMATIONEN / ANMELDUNG: 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“.

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

(Die Teilnahme am Meeting-Point ist für persönliche Mitglieder des IFV BAHNTECHNIK e.V. und für Mitglieder im FIRMEN-FÖRDERKREIS sowie für angemeldete 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 den MEETING-POINT des neuen KOMPETENZNETZES BAHNTECHNIK

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

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

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

Gäste, die auf Kosten von **Schulz-Consult GmbH** (offizieller SPONSORING-PARTNER vom MEETING-POINT) eingeladen werden möchten, senden ihre Anmeldung per E-Mail an >>> ifv-meeting-point@schulz-consult.de.

Sie erhalten eine **Anmeldebestätigung** ca. 3-5 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 Sponsor)
- 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

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!