

IFV BAHNTECHNIK e.V.

Der Interdisziplinäre Forschungsverbund Bahntechnik e.V. ist ein Zusammenschluss von kompetenten Partnern aus Wissenschaft und Wirtschaft, Politik und Gesellschaft.

Auftraggeber (Besteller) und Auftragnehmer (Hersteller / Zulieferer), Dienstleister sowie Forschungseinrichtungen bilden ein vitales Netzwerk und engagieren sich aktiv für den Fortschritt in der Bahn- und Verkehrstechnik:

INTERDISZIPLINÄR - INTERNATIONAL - INNOVATIV!

WER
wir
sind



Der IFV kann in allen Bereichen der modernen Bahntechnik viel für seine Mitglieder, Förderer und Partner leisten:

- Praxisnahe **Forschung**,
- ergebnisorientierten **Wissenstransfer** und
- kundenzentrierte **Dienstleistung**.

Im Ergebnis leistet der IFV durch systematische Vernetzung von Kompetenzträgern einen wichtigen Beitrag zur Modernisierung der Bahn- und Verkehrstechnik

IFV BAHNTECHNIK ist ein Netzwerk mit NUTZWERT

Durch die Förderung von interdisziplinären Forschungsprojekten werden Innovationen im Bereich der Bahn- und Verkehrstechnik beschleunigt. Durch die Bildung branchenweiter Netzwerke wird die Entwicklung von neuen Produkten und Dienstleistungen aktiv unterstützt.

Durch innovative Technik wird die Wirtschaftlichkeit des Bahnsektors gefördert und damit auch die Wettbewerbsfähigkeit des Schienenverkehrs innerhalb nationaler und internationaler logistischer Systeme im Personen- und Güterverkehr nachhaltig gestärkt.

ONLINE-INFORMATION >>> www.railway-network.info

IFV-AKTIVITÄTEN

Aktuelle Aktivitäten des IFV BAHNTECHNIK e.V.

WAS
wir
für Sie
tun
können

☑ IFV-FACHVERANSTALTUNGEN

IFV-Mitglieder profitieren vom umfangreichen Angebot an **FACHSYMPOSIEN** und **EXPERTENTAGUNGEN** (als Referent, als Aussteller oder als Teilnehmer) sowie vom **WEITERBILDUNGS-PROGRAMM** für Fach- und Führungskräfte zur Karriereförderung. (Vereinsmitglieder können an den IFV-Veranstaltungen zu vergünstigten Sonderkonditionen teilnehmen!)

☑ IFV-FORSCHUNG // FÖRDERMITTELBERATUNG

IFV-Mitglieder nutzen die vom Verein koordinierten **FORSCHUNGS-PROJEKTE**, um innovative Lösungen zu entwickeln. Als Partner in Verbundforschungsprojekten oder bei Einzelprojekten profitieren IFV-Mitglieder von Beratungsangeboten zum Innovationsmanagement bzw. von vorteilhaften Konditionen.

☑ IFV-FACHPUBLIKATIONEN // FACHBÜCHER

Der IFV publiziert **FACHLITERATUR** zu aktuellen Bahntechnik-Themen in der Schriftenreihe **BAHNTECHNIK AKTUELL**.

☑ IFV-INFORMATIONSDIENST // NEWSLETTER

Der themenspezifische **IFV-INFORMATIONSDIENST** informiert zu aktuellen Themen der Bahn- und Verkehrstechnik. Beim Bestellen des kostenfreien Newsletters kann man selbst auswählen, welche Themen-Kanäle von Interesse sind.

>>> www.ifv-bahntechnik.de/informationsdienst

☑ IFV-INFORMATIONSPORTALE

Im Internet bzw. Intranet (Login-Zugang) stellt der IFV seinen Mitgliedern wertvolle **INFORMATIONEN** bereit:

- www.Bahntechnik-Termine.info
- www.Bahntechnik-Firmen.info
- www.Bahntechnik-Experten.info
- www.Arbeitskreis-Verkehrstechnik.info
- www.Fachpublikationen-online.de
- www.Bahntechnik-Netzwerk.info
- www.Produkte-und-Normen.de
- www.Ausschreibungs-Information.de
- www.Foerdermittel-Information.de

IFV-VORTEILE

Die Mitgliedschaft im IFV BAHNTECHNIK e.V. bedeutet **ERSTKLASSIGEN ZUGANG** zu interdisziplinären Fachinformationen und eröffnet exklusive Möglichkeiten zur **SYSTEMATISCHEN VERNETZUNG** mit fach-

Welchen
NUTZEN
haben Sie
davon?

kompetenten Experten und leistungsfähigen Firmen:

- Firmenverzeichnis: www.bahntechnik-firmen.info
- Expertenverzeichnis: www.bahntechnik-experten.info
- Beraterverzeichnis: www.zertifizierte-berater.info

- ☑ IFV-Mitglieder können aktiv bei internationalen **FACHSYMPOSIEN** und nationalen **EXPERTENTAGUNGEN** dabei sein und erhalten wertvolle Informationen aus erster Hand (Vereinsmitglieder erhalten Eintrittskarten zu Sonderkonditionen).
- ☑ IFV-Mitglieder können die **NETWORKING-EVENTS** zur Förderung der Kontaktpflege von Fach- und Führungskräften aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Gesellschaft optimal nutzen (Visitenkarten-Abende, Sommer- und Winter-Empfänge, Meeting-Points etc.).
- ☑ IFV-Mitglieder können das **BERATUNGS- und SERVICE-ANGEBOT** für innovationsorientierte Forschungs- und Entwicklungsprojekte nutzen.
- ☑ IFV-Mitglieder können von weiteren Angeboten des profitieren: z. B. den Angeboten zur Karriere-Förderung durch umfassende **WEITERBILDUNG**.
- ☑ IFV-Mitglieder können von der zielgerichteten Zusammenarbeit der führenden Köpfe und leistungsfähigen Unternehmen der Bahn- und Verkehrstechnik profitieren: Beim IFV BAHNTECHNIK treffen sich ANGEBOT und NACHFRAGE zum **NETWORKING 4.0**

Sie würden sehr viel verpassen, wenn Sie in diesem Verein nicht als Mitglied dabei wären!

Jetzt
Mitglied
werden!

Die IFV-Mitgliedschaft bringt viel; kostet nur eine kleine Jahresgebühr!

Mitgliedschaft für Studierende (p.a.): 12 €
Persönliche Mitgliedschaft (Experten): 50 €
Fördernde Mitgliedschaft (Firmen): 500 €

Mitgliedsantrag >>> www.ifv-bahntechnik.de/ma.pdf

IFV-NETWORKING 4.0

Der IFV BAHNTECHNIK koordiniert das systematische **NETWORKING** für leistungsfähige Unternehmen der Bahn- und Verkehrstechnik in mehrdimensionalen **NETZWERK-STRUKTUREN**:

In den Netzwerken des IFV BAHNTECHNIK trifft Kompetentes Angebot auf interessierte Nachfrage!

Arbeitskreis

Verkehrstechnik

www.Arbeitskreis-Verkehrstechnik.info

Kompetenznetz

Bahntechnik

www.Kompetenznetz-Bahntechnik.info

ERFAHRUNGS-

AUSTAUSCHZIRKEL

www.Erfahrungsaustauschzirkel.info

THINKTANK

Bahntechnik

www.IFV-BAHNTECHNIK.de/thinktank

Die Vernetzung in fachlich sinnvoll besetzten Netzwerk-Clustern führt zu hoher Arbeitseffizienz.

Informationen und Anmeldeunterlagen zum Download:

- **ARBEITSKREIS:** www.ifv-bahntechnik.de/ak.pdf
- **KOMPETENZNETZ:** www.ifv-bahntechnik.de/kn.pdf
- **ERFA-ZIRKEL:** www.ifv-bahntechnik.de/ez.pdf
- **THINKTANK:** www.ifv-bahntechnik.de/tt.pdf

IFV-ARBEITSGEBIETE

→ BAHN-THEMEN von A - Z

1. Bahn-AERODYNAMIK
2. Bahn-AKUSTIK
3. Bahn-BETRIEB (EVU und EIU)
4. Bahn-BETRIEBSWIRTSCHAFT und MANAGEMENT
5. Bahn-BRANDSCHUTZ
6. Bahn-DIGITALISIERUNG
7. Bahn-EFFIZIENZ
8. Bahn-INNENRAUMTECHNIK
9. Bahn-INSTANDHALTUNG
10. Bahn-KLIMATECHNIK
11. BAHN-LEIT- UND ZUG-SICHERUNGSTECHNIK (LeiSi, ERTMS, ETCS)
12. Bahn-PRM
13. Bahn-QUALITÄT
14. Bahn-RECHT
15. Bahn-SICHERHEIT
16. Bahntechnische Zulassung und Interoperabilität (TSI)
17. Bahn-WERKSTOFFE
18. URBAN MOBILITY
19. Vibrationen und Schwingungstechnik
20. Verkehrstechnik und Bahntechnik
21. CSM (Common Safety Method)
22. ECM (Entities in Charge of Maintenance)
23. LCC und Obsoleszenz
24. RAMS (Reliability, Availability, Maintainability, Safety)
25. SMS (Safety Management Systems)
26. Verkehrsbauwerke und Spezialbauwerke für den Nah- und Fernverkehr
27. Verkehrspolitik

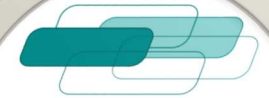
www.kompetenznetz-bahntechnik.info

Haben Sie Fragen, Anregungen oder Wünsche?

Sie können sich jederzeit gerne an die Vereinsgeschäftsstelle wenden:

IFV BAHNTECHNIK e.V.
Fregestraße 67 (Haus der Verbände)
12159 Berlin

Telefon >>> 030 39720170
E-Mail >>> verwaltung@ifv-bahntechnik.de
Homepage >>> www.ifv-bahntechnik.de



ifv Bahntechnik
Interdisziplinärer
Forschungs-
verbund
Bahntechnik e.V.

VEREINSPROFIL

**IFV
BAHNTECHNIK
e.V.**

**Wer
wir
sind**

**Was
wir
für Sie
tun
können**

Der IFV BAHNTECHNIK e.V.

ist das größte Netzwerk von Experten und Firmen in Deutschland bzw. Europa, welche sich für die Förderung des Fortschritts in der Bahn- und Verkehrstechnik engagieren.