

PRESSEINFORMATION 2011/11

BAHNTECHNIK-SYMPOSIUM BERLIN

Aktuell im Dezember 2011 und zukünftig im zweijährigen Turnus wird in Berlin ein Bahntechnik-Symposium stattfinden, welches vom Interdisziplinären Forschungsverbund Bahntechnik in Kooperation mit den bahnrelevanten Fachgebieten der Technischen Universität Berlin ausgerichtet wird.

Auf dem fachlich anspruchsvollen Programm der „Jahresabschlussstagung für Bahntechnik-Experten“ stehen jeweils zwei bis vier branchenrelevante Schwerpunktthemen, die aus den Gebieten Schienenfahrwege, Schienenfahrzeuge und Bahnbetrieb stammen. Das Symposium bietet Bahntechnik-Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft eine hochgradig bahnaffine Plattform um technische Innovationen vorzustellen. Ein unabhängiger Programmausschuss, der sich aus Mitgliedern des IFV-Fachbeirats zusammensetzt, sammelt und bewertet die besten Vorträge und Präsentationen aus einem internationalen Ausschreibungsverfahren (call-for-papers). Die ausgewählten Vorträge werden im Plenum bzw. in Parallel-Sessions präsentiert, diskutiert und schließlich in der Buchreihe „Bahntechnik aktuell“ publiziert.

Tagungsteilnehmer aus Deutschland, Österreich und der Schweiz können sich in Berlin von der Innovationskraft der gesamten Bahnbranche überzeugen und zudem wertvolle geschäftliche und gesellschaftliche Kontakte knüpfen. Auch die Rahmenbedingungen am Standort Berlin lassen eine in jeglicher Hinsicht gelungene Veranstaltung erwarten. **Die Bahnbranche wird sich in den Jahren, in denen keine InnoTrans stattfindet, zum fachlichen Gedankenaustausch und persönlichen Networking mit prominenten Branchenvertretern treffen - und zwar beim Bahntechnik-Symposium Berlin. → www.bahntechnik-symposium.de**

Veranstalter:

Interdisziplinärer Forschungsverbund Bahntechnik e.V.

Internetseite: www.ifv-bahntechnik.de

Kooperationspartner:

Technische Universität Berlin, Fachgebiet Schienenfahrzeuge (Prof. Dr. Markus Hecht) sowie Fachgebiet Schienenfahrwege und Bahnbetrieb (Prof. Dr. Jürgen Siegmann)

Pressekontakt:

Interdisziplinärer Forschungsverbund Bahntechnik e.V.

Salzufer 17 - 19, SG 20, Gebäude 3

10587 Berlin (c/o Technische Universität Berlin)

Dipl.-Volkswirt Eckhard SCHULZ, Geschäftsführer

Telefon: 030 31421698, E-Mail: redaktion@ifv-bahntechnik.de

Der INTERDISZIPLINÄRE FORSCHUNGSVERBUND BAHNTECHNIK e.V. ist ein unabhängiges Netzwerk von weltweit rd. 8000 Experten, Unternehmen bzw. Institutionen der Bahntechnik. Primäre Zielsetzung des IFV BAHNTECHNIK ist die Förderung der Weiterentwicklung der Bahntechnik sowie der Verkehrstechnik. In den vom IFV organisierten Kompetenznetzen der Bahntechnik werden zurzeit 20 - 30 aktuelle Themenfelder bearbeitet. Durch systematische Netzwerkbildung von Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Institutionen werden zukunftsrelevante Entwicklungen auf mobilitätsorientierten Technologiefeldern nachhaltig forciert. Die Koordination und zielgerichtete Bündelung von Forschungsaktivitäten aller Partner erzeugt Synergien, welche ohne übergreifende, interdisziplinäre Kooperationen nicht realisiert werden könnten.