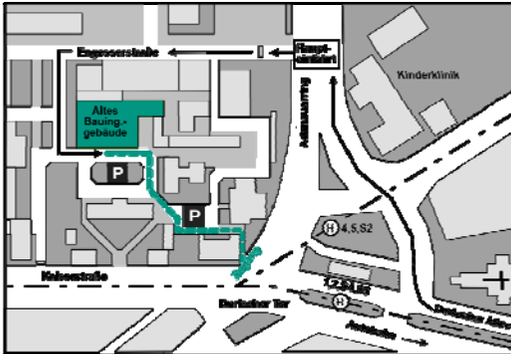


Anreise



Mit der Straßenbahn als direkte Verbindung vom Hauptbahnhof bis zur Haltestelle "Durlacher Tor": Linie 2 (Richtung Wolfartsweier), Linie 4 (Richtung Waldstadt), Linie S4 (Richtung Grötzingen/ Bretten/ Gölshausen). Fußweg ca. 3 Minuten zum Alten Bauingenieurgebäude.

Mit dem Auto von der A 5 über die Ausfahrt Karlsruhe-Durlach in Richtung Universität bis zum Durlacher Tor, dann rechts in den Adenauerring abbiegen und sofort links einordnen zur Einfahrt in den Campus Süd (Universitätsbereich). Eine begrenzte Anzahl von Parkplätzen ist am Alten Bauingenieurgebäude vorhanden.

Zielgruppe

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus den Verwaltungen, Ingenieurbüros und der Industrie, Kolleginnen und Kollegen aus Lehre und Forschung sowie Studierende sind herzlich eingeladen.

Anmeldung

Um uns die Vorbereitung zu erleichtern, bitten wir bei Teilnahme um eine kurze Antwort bis 22. Januar 2010.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Veranstaltungsleitung

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Institut für Straßen- und Eisenbahnwesen (ISE)

Leiter: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dr.h.c. Ralf Roos
KIT-Campus Süd
Otto-Ammann-Platz 1

D-76131 Karlsruhe

Telefon: +49 (0) 721 608-2240

Fax: +49 (0) 721 608-5329

Organisation

Dr.-Ing. Matthias Zimmermann

Telefon: +49 (0) 721 608-2244

Fax: +49 (0) 721 608-5329

E-Mail: matthias.zimmermann@kit.edu

www.ise.uni-karlsruhe.de

Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Universitätsbereich
Kaiserstraße 12 | 76131 Karlsruhe

www.kit.edu

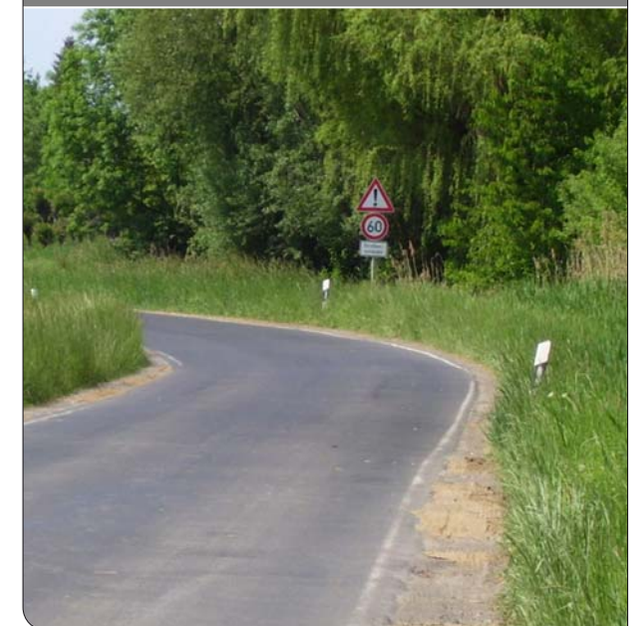


Karlsruher Erfahrungsaustausch Straßenbetrieb

Kolloquium für Fortgeschrittene im Straßenwesen

02. Februar 2010

Institut für Straßen- und Eisenbahnwesen (ISE)



Karlsruher Erfahrungsaustausch Straßenbetrieb

Einladung

Wir wollen die positiven Erfahrungen aus den vergangenen Jahren zum Anlass nehmen und erneut zu einem Erfahrungsaustausch im Straßenbetrieb einladen.

Neben aktuellen und – wie wir denken – sehr interessanten Vorträgen lebt ein Erfahrungsaustausch durch intensive Diskussion. Hierfür ist im Anschluss an jeden Vortrag, vor der Pause und am Ende der Veranstaltung genügend Zeit vorgesehen.

Ort:
Hörsaal 93
Altes Bauingenieurgebäude (Geb. 10.81)
KIT-Campus Süd (Universitätsbereich)
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Datum:
Dienstag, den 02. Februar 2010

Zeit:
13.30 bis ca. 17.00 Uhr

Programm

ab 13.00 Uhr Begrüßungskaffee

13.30 Uhr
Einführung und Moderation
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dr.h.c. Ralf Roos, ISE

13.40 Uhr
Erfahrungen mit einem Qualitätsmonitoring im Straßenbetrieb
Dr.-Ing. Rainer Hess, Durth Roos Consulting GmbH, Bonn

14.10 Uhr
Aufbau eines effizienten Fuhrparkmanagements für den Straßenbetriebsdienst
Dr.-Ing. Axel Norkauer, Hessisches Landesamt für Straßen- und Verkehrswesen, Wiesbaden

14.40 Uhr
Minimierung der Gefährdung des Betriebsdienstpersonals aus sicherheitstechnischer und organisatorischer Sicht
Dipl.-Ing. Michael Höhne, Landesbetrieb Straßenbau NRW, Gelsenkirchen

15.10 Uhr Diskussion

15.20 Uhr Kaffeepause

15.50 Uhr
Neue Entwicklungen in der Streutechnik - Empfehlungen für die Praxis
Dir. Dr.-Ing. Horst Hanke, Verkehrsholding Saarland, Saarlouis

16.20 Uhr
Verkehrliche Aspekte winterlicher Fahrbahnzustände auf Autobahnen
Dipl.-Ing. Susanne Schulz, ISE
Dipl.-Ing. Sven B. Riffel, ISE

16.50 Uhr Abschlussdiskussion

ab ca. 17.00 Uhr Kleiner Umtrunk



Fahrbahnblockade durch liegengebliebene Lkw



Gurt.
Angeschallt? Aber sicher. **Straßen.NRW.** Profis immer.

Sicherheitskampagne von Straßen.NRW



Hohes Gras am Straßenrand