

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung für das

4. Symposium IDMVU Infrastruktur-Daten-Management für Verkehrsunternehmen am 30.11. und 1.12.2010

.....
Name, Vorname

.....
Name, Vorname

.....
Firma

.....
Anschrift

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon, Telefax

.....
E-Mail

(Datum, Unterschrift)

Die Teilnahmegebühr von 295,- € werden wir nach Erhalt der Anmeldebestätigung/Rechnung überweisen.

Für uns gilt die ermäßigte Teilnahmegebühr, da

(Wenn zutreffend bitte ankreuzen):

Frühbucher bis 31.08.2010 270,- €

Mitglied Veranstalter 245,- €

Hochschule, öffentliche Verwaltung,
Behörde 245,- €

Bitte ggf. ebenfalls ankreuzen!

Teilnahme am Nostalgie-Abendprogramm am
30.11.2010

Interesse an einer Firmenpräsentation

V1148002

Wichtige Hinweise

Anmeldung:

Wir nehmen Ihre Anmeldung gerne online entgegen oder bitten Sie das nebenstehende Formular zu verwenden. Sie erhalten anschließend die Anmeldebestätigung und die Rechnung. Bei einer zu geringen Zahl von Anmeldungen hat der Veranstalter das Recht, die Veranstaltung abzusa-gen. Bereits geleistete Zahlungen werden in diesem Fall zurückerstattet. Weitere Ansprüche gegen den Veranstalter bestehen nicht. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DMB GmbH (www.dmb-bau.de).

Internet: www.dmb-bau.de/veranstaltungen

E-Mail: berlin@dmb-bau.de

Fax: 030 210 161 03

oder per Post bis zum 26. November 2010

Rücktritt:

Bei Stornierung bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ist eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 50,- € zzgl. MwSt. zu zahlen. Bei Absagen danach (Eingang bei uns) wird die gesamte Gebühr fällig. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich.

Ort:

MARITIM Rhein-Main Hotel, Am Kavalleriesand 6, 64295 Darmstadt. Eine Anfahrtsskizze zum Veranstaltungsort erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

Gemeinschaftsveranstaltung von:

Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung Berlin (BMVBS), Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V. Köln (VDV), Überwachungsgemeinschaft Gleisbau e.V. Wiesbaden (ÜGG)

Teilnahmegebühren

Regulär (Frühbucher): 295,- € (270,- €)

Mitglieder der Veranstalter 245,- €

Teilnehmer aus Hochschulen, öffentl. Verwaltungen, Behörden: 245,- €

Alle Preise netto zzgl. Mehrwertsteuer.

Diese Gebühr schließt Tagungsunterlagen, Verpflegung und Pausengetränke ein.

Organisation und Abwicklung:

DMB Deutsche Gesellschaft für Management in der Baupraxis mbH, Kurfürstenstr. 129, 10 785 Berlin, Tel.: 030 210 161 00

DMB

■ Deutsche Gesellschaft
■ für Management
■ in der Baupraxis mbH

4. Symposium

IDM^{VU}

Infrastruktur-Daten-Management für Verkehrsunternehmen



Innovatives Instandhaltungsmanagement

Datum: 30.11. und 1.12.2010

Ort: Darmstadt, MARITIM-Hotel



Zielsetzung / Inhalte

Zur Optimierung aller Geschäftsprozesse in der externen als auch internen Ablauforganisation von Verkehrsunternehmen sind aktuelle, widerspruchsfreie und sichere Bestands- und Zustandsdaten über die Strecken- und Anlageninfrastruktur unverzichtbar. Durch den Einsatz des IDMVU-Datenmodells auf der Basis der VDV-Schrift 456 mit dem Standardaustauschformat IDM-GML werden in diesem wichtigen, kostenintensiven und sehr komplexen Prozess nachhaltige und wirtschaftliche Verbesserungen erreicht.

Die Instandhaltung der Schieneninfrastruktur verursacht in den Lebenszykluskosten sehr hohe wirtschaftliche Aufwendungen. Zur ökonomischen Erfüllung des Instandhaltungsmanagements sind effiziente technische Mittel und langfristige Ausrichtungen für die Instandhaltung gefordert, zudem erhöhen die Standardisierung von Informationen und Klassifizierung der Infrastruktur den Nutzen für die Unternehmen. Insbesondere das **Innovative Instandhaltungsmanagement** der Bahninfrastruktur steht neben den aktuellen Konzeptionen (Ergebnisse 3. Stufe) und Vorbereitungen der 4. Stufe im Fokus des **4. Symposiums IDMVU**. Weiterhin bietet das Symposium Einblick in das IDMVU als Wissensbasis für zukunftsweisende Handlungen und Informationen zu nationalen und internationalen Entwicklungen im Rahmen des IDM und benachbarter Standards wie z.B. OKSTRA oder INSPIRE.

Zielgruppe

Führungskräfte, Infrastrukturverantwortliche, Ingenieure und Betreiber aus dem Eisenbahn- und ÖPNV-Bereich sowie von Gleis-/Bahnbaufirmen, ebenso wie Experten für das Daten- und Prozessmanagement, Anbieter und Entwickler ÖPNV-relevanter Softwarelösungen und auch Interessierte aus Verbänden, Politik, Verwaltung und Wirtschaft.

Zeitplan

30. November 2010

13:00 Uhr Registrierung
13:30 - 17:00 Uhr Vorträge mit Diskussion
Ab 18:30 Uhr Nostalgie-Abendprogramm

1. Dezember 2010

9:30 - 17:00 Uhr Vorträge mit Diskussion und abschließender Podiumsdiskussion

Abendprogramm

Nostalgiefahrt mit Oldtimerzug-Diesellok und historischen Wagen zum Museums-Bw Darmstadt-Kranichstein, Besichtigung mit Führung, Grillabend mit Get-together zum interdisziplinären Gedanken- und Erfahrungsaustausch in zünftiger Bahnatmosphäre.

Vorgesehenes Programm

Begrüßung

Dr. Reinhard Bickelhaupt (AVG) und Thomas Giemula (Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung)

Technisches Sicherheitsmanagement nach BOStrab

Dr. Jürgen Kappus (Hamburg Consult GmbH)

IDMVU - aktueller Sachstand

Ziele und Grundlagen von IDMVU und die VDV-Schrift 456
Dr. Andreas Kochs (Momatec GmbH), Wolfgang Bruns (VDV)

Fach- und Koordinierungsstelle IDMVU

Dominique Neiss (Fachstelle IDMVU)

Einführung von IDMVU bei der AVG und Auswirkung auf die Geschäftsprozesse

Dr. Reinhard Bickelhaupt (AVG)

DB Netz AG und die Plattform IDMVU

Hans Jacoby (DB Netz AG)

Instandhaltungsmanagement in der Praxis

Grundlagen des Instandhaltungsmanagements und Steigerung der Effizienz mit IDMVU

Andreas Marx (Schreck-Mieves GmbH)

Instandhaltungsstrategien der Leipziger Verkehrsbetriebe

Matthias Bischoff (IFTEC)

Instandhaltungsstrategien bei der Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Gerhard Will (RNV)

Zukunftsorientierung der Industrie mit IDMVU

Innovative Inspektionssysteme mit Laserscanning

Mario Rainer (Schreck-Mieves GmbH)

Videoerfassung der Infrastruktur

Dietmar Wülfing (STRADIS)

Auswirkung von IDMVU auf Softwarelösungen

Ingo Wasserthal (Intergraph GmbH)

Nationale und internationale Standards und Entwicklungen

Stufe 4 des Forschungsvorhabens IDMVU

Thomas Giemula (BMVBS) und Hans Dieter Stüwe

Basis-Standards UML, XML/GML, Webservices

Bernd Weidner und Dr. Jochen Hettwer (interactive instruments GmbH)

OKSTRA und OKSTRA kommunal

Dr. Andreas Kochs (Momatec GmbH)

INSPIRE

Anja Schupp (Bundesamt für Kartographie und Geodäsie)

Podiumsdiskussion

Moderation Thomas Giemula (BMVBS)



Absender:

.....
Firma, Organisation

.....
Straße, Hausnummer

.....
PLZ, Ort

**DMB Deutsche Gesellschaft für Management
in der Baupraxis mbH**

Kurfürstenstr. 129
10785 Berlin