

KMK – Karlsruher Messe- und Kongress-GmbH

**IT-TRANS – IT Solutions for Public Transport –
vom 24. bis 26. Februar 2010 im Kongresszentrum Karlsruhe**

- **Hochkarätiges Konferenzprogramm mit Top-Referenten**
- **Internationale Aussteller präsentieren Innovationen auf der Fachmesse**

Karlsruhe, 10. Februar 2010

Mit einer hohen Expertendichte und einer weltweit einmaligen Konzentration des Branchen-Know-hows präsentiert sich die **IT-TRANS**, Internationale Konferenz und Fachmesse für IT-Lösungen im öffentlichen Personenverkehr, vom 24. bis 26. Februar 2010 im Kongresszentrum Karlsruhe. Nach dem großen Premierenerfolg 2008 haben die Veranstalter der **IT-TRANS**, die Karlsruher Messe- und Kongress-GmbH (KMK) und der Internationale Verband für öffentliches Verkehrswesen (UITP), ein noch umfangreicheres Vortrags- und Ausstellungsprogramm zusammengestellt: In den Sessions, Workshops und Market Update Foren berichten Verkehrsexperten, Führungskräfte und Fachleute aus Verkehrsbetrieben, Aufgabenträger-Organisationen und Verwaltungen über ihre Erfahrungen und geben einen Ausblick auf neue Entwicklungen. Die Veranstaltung steht ganz unter dem Motto intelligente Technologien und Nachhaltigkeit: Was bringt die Zukunft, was bleibt und worauf kann man aufbauen?

Neuheiten und intelligente Lösungen auf der Fachmesse

Rund 100 Aussteller geben im Kongresszentrum Karlsruhe einen Überblick über ihre Entwicklungen zu IT-Lösungen bei Bus und Bahn. Die Aussteller kommen aus 20 Nationen, darunter Großbritannien, den skandinavischen Ländern, Portugal, Spanien, der Türkei, den BENELUX-Staaten sowie Kanada, USA und Australien. Erstmals nehmen auch die DB International GmbH, Berlin, und die Thales Services S.A.S., Vélizy, Frankreich, an der **IT-TRANS** teil. Viele innovative neue Produkte und Lösungen werden in der Messe vorgestellt, wie beispielsweise die neue „Top-up“-Funktion für Chipkarten, die derzeit als Modellversuch in der Stadt Kocaeli in der Türkei von der Firma Kentkart durchgeführt wird. Die Firma INIT AG aus Karlsruhe stellt auf der **IT-TRANS** das neue Modul „online detour“ vor, das einen Durchbruch im Management von Umleitungen darstellt. Das Unternehmen FARA ASA aus Trondheim in Norwegen präsentiert, wie Verkehrsunternehmen mit dem System „FARA Competitive ECO Driving“ umweltbewusst und nachhaltig ihren Kraftstoffausstoß überwachen und regulieren können.

Die Kongress- und Messebesucher erwarten auf der **IT-TRANS** Fachmesse außerdem neue Technologien „zum Anfassen“. Ein Highlight ist der ((eTicket-Parcours, organisiert vom VDV – Verband Deutscher Verkehrsunternehmen, der die technischen Standards für elektronische Tickets sowie die Vorzüge für den Fahrgast aufzeigt. In acht Market Update Foren der **IT-TRANS** zeigen die Aussteller, auf welche Innovationen und Trends die Branche sich in Zukunft einstellen kann. Experten aus Unternehmen wie Google Transit, USA, Calypso Networks Association, Belgien, und Tait Radio Communications, Großbritannien, werden referieren und zu angeregten Diskussionen aufrufen.

IT-TRANS Konferenzprogramm mit Expertenwissen aus der Praxis

Die Sessions des Konferenzprogramms beleuchten die weltweiten Anforderungen an den öffentlichen Personenverkehr nach Effizienz, Kapazitätssteigerungen und Sicherheit. So werden beispielsweise in der Session 2 „World“ Verkehrsunternehmen aus Metropolen

wie London, New York und Dubai Praxisbeispiele vorstellen. Sie zeigen, wie sie mit neuester Informationstechnologie und unter Einbeziehung der Politik ein verbessertes und umfangreicheres Angebot für den Kunden zusammenstellen – mit dem Ziel, bis 2025 die Nutzung von öffentlichen Verkehrsmitteln in den Städten zu verdreifachen. Kritisch beleuchten die Sessions die neuen technischen Entwicklungen und suchen nach effektiven und realisierbaren Innovationen.

Hochkarätige Referenten konnten für das Konferenzprogramm verpflichtet werden: beispielsweise Andrew Bata, Strategic Improvements and Best Practices, New York City Transit, USA; Hajime Yamada Suica Mobile, JR East, Tokio, sowie Martin Davey, London Buses' Technical Services Group, Großbritannien. Als Key-Note-Speaker wird Alain Flauch, Präsident der UITP und Geschäftsführer STIB, Brüssel, zum Thema „PTx2 – The smart green solution“ – Marktanteile verdoppeln, die Nutzung des ÖPNV verdreifachen - Make IT work“ referieren. Im Anschluss folgt die Key-Note "Die nächsten Schritte in persönlicher Navigation sowie Navigation im öffentlichen Personenverkehr" von Frank Pauli, Vize-Präsident Map & Content Products EMEA, NAVTEQ, Niederlande.

In den Workshops der **IT-TRANS** werden die Themen der Branche vertieft. Im Workshop ((eTicket unter der Leitung des Verbands Deutscher Verkehrsunternehmen (VDV) wird beispielsweise über den Entwicklungsstand der VDV- Kernapplikation und des ((eTickets Baden-Württemberg referiert. Im Workshop der weltweiten UITP-Regionen werden mit Spannung die Beiträge aus Südafrika erwartet. Das Land steht ganz im Zeichen der FIFA Fußballweltmeisterschaft 2010 und den Herausforderungen, denen sich die Betreiber des öffentlichen Personenverkehrs gegenübersehen. Auch hier konnten Top-Referenten gewonnen werden: Eze Raboroko, Generaldirektor für die Verkehrsunternehmen in der Provinz Gauteng (mit der Hauptstadt Johannesburg), und Eric Mathebule, Projektmanager des Rea Vaya Bus Rapid Transit (BRT) System, Johannesburg.

Innovative Technologien erleben: Die Technical Visits der IT-TRANS

Die **IT-TRANS** bietet auch 2010 Technical Visits an, die einen unmittelbaren Eindruck vermitteln, wie die Akteure im öffentlichen Personenverkehr die IT-Lösungen und Technologien von morgen einsetzen. Die Technical Visits finden am Freitag, 26. Februar 2010, unmittelbar nach Messeschluss statt. Zwei der Exkursionen werden von den Verkehrsbetrieben Karlsruhe (VBK) organisiert. Der erste Technical Visit ist eine Besichtigung des neuen "Betriebshof Ost" mit dem neuen, hochmodernen Betriebshofmanagementsystem (BMS). Karlsruhe gilt als richtungweisend für den öffentlichen Personenverkehr mit seinem „Karlsruher Modell“. Eine Straßenbahnfahrt von Karlsruhe nach Bretten zeigt im zweiten Technical Visit, warum das Modell zu Recht weltweit als bahnbrechend bezeichnet wird. Einen Einblick in die Welt von morgen bietet ein Besuch bei der zentralen Leitstelle des Rhein-Neckar-Verkehr GmbH (RNV). Diese steuert die Stadt- und Straßenbahnlinien sowie die Omnibus- und Eisenbahnlinien in der gesamten Region Mannheim/Ludwigshafen/Heidelberg und versorgt die Fahrgäste mit aktuellen Informationen. Dieser dritte Technical Visit wird in enger Kooperation mit Trapeze ITS durchgeführt.

Veranstaltungsdaten:

IT-TRANS – IT Solutions for Public Transport –
Internationale Konferenz und Fachmesse
Kongresszentrum Karlsruhe, Festplatz
www.it-trans.org

Öffnungszeiten 2010:

Mittwoch, 24. Februar 2010, 10:00–18:00 Uhr
Donnerstag, 25. Februar 2010, 09:00–18:00 Uhr
Freitag, 26. Februar 2010, 09:00–14:00 Uhr,
anschließend Technical Visits

Veranstalter:

UITP – Internationaler Verband für öffentliches Verkehrswesen,
Brüssel

www.uitp.org

KMK – Karlsruher Messe- und Kongress-GmbH,
Karlsruhe

www.messe-karlsruhe.de

Projektleitung Messe & Konferenz

UITP

Hicham Badran

Projektleitung

Tel: +32 2 661 31 86

Fax: +32 2 660 10 72

hicham.badran@uitp.com

KMK

Jochen Georg

Projektleitung

Tel: +49 721 3720-5140

Fax: +49 721 3720-99-5140

jochen.georg@kmsg.de

Pressekontakt:

UITP

Sarah D'Angelo

Director of Communications

Tel.: +32 2 663 66 39

Fax: +32 2 660 10 72

sarah.dangelo@uitp.org

KMK

Yvonne Halmich

Pressereferentin

Tel.: +49 721 3720-2303

Fax: +49 721 3720-99-2303

yvonne.halmich@kmsg.de

***Das aktuelle Konferenzprogramm sowie einen Überblick über das
Ausstellerverzeichnis erhalten Sie unter: www.it-trans.org.***