

Pressemitteilung

IVU Traffic Technologies AG

Management-Konferenz IT for Rail: Die Bahn im Wandel

Internationale Spitzenmanager diskutieren auf Einladung von DB Regio und IVU über aktuelle Herausforderungen und Perspektiven

Berlin, 28. Juni 2017 – Bereits zum dritten Mal fand am 26. und 27. Juni 2017 die internationale Management-Konferenz IT for Rail statt. Rund 30 Spitzenmanager mehrerer europäischer Eisenbahnen folgten der gemeinsamen Einladung von DB Regio und IVU Traffic Technologies nach Berlin, um sich über die digitale Transformation der Eisenbahn, aktuelle Herausforderungen und kommende Entwicklungen auszutauschen.

Nach der Eröffnung durch Dr. Frank Scholz, CIO von DB Regio, und Perry Prust, Geschäftsbereichsleiter Public Transport Planning bei der IVU, stiegen die Teilnehmer mit Berichten aus der betrieblichen Praxis in die Diskussion ein. Unter anderem gab Danilo Gismondi, CIO von Trenitalia, in der exklusiven Runde einen offenen Einblick in den Umgang mit betriebskritischen Systemen bei der italienischen Staatsbahn. Anschließend berichtete Oliver Bratton, Operativer Leiter für Europa bei MTR, von den Herausforderungen des britischen Bahnmarkts und der Rolle der Planungssysteme für einen effizienten Betrieb. Wissenschaftliche Fachreferate von Prof. Dr. Manfred Boltze von der TU Darmstadt und Prof. Dr. Ralf Borndörfer von der Freien Universität Berlin ergänzten die Erfahrungsberichte der Referenten dabei um wichtige theoretische Impulse.

Einen besonderen Schwerpunkt bildete das Thema Digitalisierung. Im mobilen Testlabor von DB Regio konnten sich die Führungskräfte aus ganz Europa ein Bild von den Möglichkeiten des „Connected Trains“ der Zukunft machen. Aufgebaut wie eine Regionalbahn enthält der Bus zahlreiche technische Versuchsaufbauten, um deren Umsetzbarkeit zu testen, darunter WLAN, digitale Fahrgastzählung und Kofferverfolgung im Internet. Dr. Scholz betonte in seinem Fachvortrag die Bedeutung, die der IT und digitalen Lösungen zukämen, um den Service für die Fahrgäste zu verbessern und neue Geschäftsmodelle zu entwickeln.

„Wir freuen uns, dass wir wieder so viele hochkarätige Teilnehmer bei der IT for Rail begrüßen konnten“, sagt Martin Müller-Elschner, Vorstandsvorsitzender von IVU Traffic Technologies. „Die Digitalisierung ist das große Thema unserer Zeit – die zahlreichen Fachvorträge und Diskussionen auf hohem Niveau haben gezeigt, dass die richtigen IT-Systeme entscheidend sind, um die aktuellen Herausforderungen zu bewältigen und die Chancen des digitalen Wandels zu nutzen.“



Bei der Management-Konferenz IT for Rail 2017 von DB Regio und IVU Traffic Technologies in Berlin diskutierten Spitzenmanager mehrerer europäischer Bahnen über aktuelle Entwicklungen (Bild: IVU)

Pressekontakt:

Dr. Stefan Steck
Unternehmenskommunikation
IVU Traffic Technologies AG
Bundesallee 88, 12161 Berlin
T +49.30.85906-386
Stefan.Steck@ivu.de
www.ivu.de

Die **IVU Traffic Technologies AG** sorgt seit über 40 Jahren mit mehr als 400 Ingenieuren für einen pünktlichen und zuverlässigen Verkehr in den Metropolen der Welt. In wachsenden Städten sind Menschen und Fahrzeuge ständig in Bewegung – eine logistische Herausforderung, die intelligente und sichere Softwaresysteme voraussetzt. Die integrierten Standardprodukte der IVU.suite planen, optimieren und steuern den Einsatz von Bussen und Bahnen, informieren Fahrgäste in Echtzeit, erstellen Routen für die Paketzustellung und unterstützen Filialisten bei der Standortwahl.

IVU. FACILITATING PUBLIC TRANSPORT.