



Informationstechnologie für den Schienenverkehr

1-2010

PROJEKT-NEWS

1. Platz beim INNOVATIONSPREIS-IT 2010



DiLoc|Rail ist als Landessieger Hessen ausgezeichnet worden.

Zusätzlich ist unsere Dispositions- und Lokalisierungssoftware in der Kategorie "Branchensoftware" **nominiert**. Damit ist DiLoc|Rail unter den drei besten Produkten und setzt sich gegen rund 2000 Mitbewerber durch.

Die Initiative Mittelstand hat auf der CeBit ihren INNOVATIONSPREIS-IT 2010 für innovative Produkte und Lösungen verliehen, die sich durch einen besonders hohen Nutzen für mittelständische Unternehmen auszeichnen. Die 80-köpfige Fach-Jury aus Professoren, Wissenschaftlern, Branchen- und IT-Experten bewertete alle eingereichten Produkte nach den Kriterien Innovationsgehalt, Praxisrelevanz und Eignung für den Mittelstand.

Diese Auszeichnung sehen wir als Bestätigung unserer Bemühungen, stets nach neuen und innovativen Lösungen für die Herausforderungen unserer Kunden zu suchen.



Partnerschaft mit den Schweizerischen Bundesbahnen



Nach langjähriger erfolgreicher Zusammenarbeit ist CN-Consult nun seit dem 01. Januar 2010 fester Partner der SBB für die projektbezogene Personalbeschaffung. Im Bereich SBB Cargo Informatik erbringen wir Dienstleistungen mit den Aufgabengebieten Projektmanagement, Business-Analyse, Software-Architektur sowie Software-Engineering. Für diese strategische Partnerschaft wurde eigens die CN-Consult GmbH in Rheinfelden, Schweiz gegründet.

4. EurailTelematics

Anlässlich der EurailTelematics Konferenz in Berlin hat unser Geschäftsführer Herr Neumann am 23.03.2010 in einem Vortrag zum Thema "**GPS-Positionsbestimmung im Schienengüterverkehr**" die Funktionen, Einsatzmöglichkeiten und Vorteile der GPS-Ortung dargestellt.

Das fachkundige Publikum konnte sich davon überzeugen, dass nicht nur die Technik innovativ, sondern auch der finanzielle Aufwand im Vergleich zu anderen Ortungsverfahren gering und kurzfristig amortisiert ist. Weitere Vorteile liegen auf der Hand: Die durch GPS-Ortung gewonnenen Echtzeit-Daten können z.B. in Tabellen, Landkarten und ZWL-Diagrammen live abgebildet und statistisch ausgewertet werden. Die Folge sind eine effizientere Disposition, Fahrplanoptimierung und Maßnahmenplanung.

Sie haben den Vortrag von Herrn Neumann verpasst? Gern übersenden wir Ihnen die Präsentation und stehen Ihnen zu einem persönlichen Gespräch zur Verfügung.

DiLoc|Rail – Aktuell in der Entwicklung

VDV-Schnittstelle für die Ansteuerung von Reisendeninformationssystemen

CN-Consult GmbH, Ober den Wiesen 9, 35756 Mittenaar, www.cn-consult.eu

