

Hochbetrieb am highQ-Stand

„Die InnoTrans 2006 war eine rundum gelungene Sache für uns.“

Berlin/Freiburg, Oktober 2006 – Erst zum zweiten Mal dabei, aber schon unter den viel gefragten Ausstellern ihrer Branche: Die Freiburger highQ Computerlösungen GmbH präsentierte auf der InnoTrans 2006, der internationalen Leitmesse für Verkehrstechnik, Software und Systemlösungen für Verkehrsunternehmen. Auf besonderes Interesse stieß die Produktfamilie PlanB, die viele Anforderungen eines Verkehrsbetriebs, von der Fahr- und Dienstplanung bis zum Fahrgeldmanagement, abdeckt.

66.000 Fachbesucher aus 109 Ländern haben die diesjährige InnoTrans besucht, die vom 19. bis 22. September auf dem Berliner Messegelände stattfand. Unter den 1600 Ausstellern zog ein kleiner, aber feiner Stand viel Aufmerksamkeit auf sich: Nachdem das bereits 1996 gegründete Software-Unternehmen highQ lange Zeit eher ein Geheimtipp in der Verkehrsbranche war, spielen die Freiburger ÖPNV-Spezialisten spätestens seit ihrer ersten InnoTrans-Teilnahme im Jahr 2004 im „Konzert der Großen“ mit. Letztes Jahr setzten sie noch eins drauf, als sie sich mit ihrem Fahr- und Dienstplanungssystem „PlanB enterprise“ bei den Verkehrsbetrieben Hamburg-Holstein (VHH-PVG), einem der größten Busbetriebe Deutschlands, gegen starke Wettbewerber durchsetzen konnten.

PlanB: Umsteigen auf mehr Effizienz

Neben dem Planungsmodul „PlanB enterprise“ interessierten sich die Messebesucher insbesondere für das Leitsystem „PlanB control“, mit dem sich ein kostengünstiges Betriebsleitsystem (im Fachjargon „Regio-RBL“) aufbauen lässt – interessant vor allem für kleine und mittlere Verkehrsbetriebe, die sich keine aufwändige Hardware leisten wollen. Für dieselbe Klientel hat highQ „PlanB mobile“ entwickelt, ein vollwertiges Fahr- und Dienstplanungssystem, das auf einen USB-Stick passt – eine kleine Revolution! Aber auch andere PlanB-Module wie die Abonnen-tenverwaltung „PlanB abo“, das Schülerlistenverfahren „PlanB list“ und das Anschlusssicherungs- und Informationssystem „PlanB info“ stießen auf Interesse. „Die Innotrans 2006 war eine rundum gelungene Sache für uns“, freut sich highQ-Geschäftsführer Thomas Hornig. „Wenn aus allen Anfragen Aufträge würden, müssten unsere 14 Mitarbeiter rund um die Uhr arbeiten.“

Kontakt:

highQ
Computerlösungen GmbH
Thomas Hornig

Basler Straße 61
79100 Freiburg

fon: 07 61/ 70 60 40
fax: 07 61/ 70 60 44
mail: info@highQ.de
net: www.highQ.de

E-Ticketing: Warten auf den richtigen Moment

Dabei hat highQ noch ein weiteres Ass im Ärmel: Das E-Ticketing-System „PlanB ticket“ ist ein chipkartenbasiertes Fahrscheinsystem, das dem ÖPNV-Kunden eine Vielzahl von Zusatzfunktionen bietet – beispielsweise elektronische Schlüssel, Mitgliedsausweise oder Zahlungsfunktionen. Auf der Insel Sylt ist das von highQ entwickelte System schon seit 2001 im Einsatz, die großflächige Anwendung steht aber noch aus. „Viele Verkehrsbetriebe warten mit der Einführung von E-Ticketing noch ab, bis es einen gesicherten Standard gibt“, erklärt Thomas Hornig. „Das Stichwort für Fachleute ist hier die so genannte VDV-Kernapplikation. Aber wenn es eines Tages richtig los geht, dann stehen wir mit unserem bereits im Alltagseinsatz bewährten System bereit.“

Spätestens dann wird auch Rund-um-die-Uhr-Arbeiten nicht mehr ausreichen ...

Nähere Infos zu den genannten sowie zu weiteren Produkte von highQ gibt es unter www.highQ.de oder bei Thomas Hornig unter Telefon 0761 / 70 60 40.

Pressefoto:



Freiburg, Oktober 2006 – Hochbetrieb am highQ-Stand:

Viele Fachbesucher der internationalen Verkehrsmesse InnoTrans 2006 interessierten sich für die ÖPNV-Systemlösungen des Freiburger Softwareunternehmens.

Kontakt:

highQ
Computerlösungen GmbH
Thomas Hornig

Basler Straße 61
79100 Freiburg

fon: 07 61/ 70 60 40
fax: 07 61/ 70 60 44
mail: info@highQ.de
net: www.highQ.de

Über highQ

Die 1996 gegründete highQ Computerlösungen GmbH ist auf die Entwicklung branchenspezifischer Software und Systemlösungen spezialisiert. Kernkompetenzen liegen in den Bereichen ÖPV/ÖPNV, Finanzwesen sowie Industrie und Handel. Das in Freiburg/Breisgau ansässige Unternehmen beschäftigt derzeit 14 Mitarbeiter/innen.

Die von highQ für ÖPV/ÖPNV-Anwendungen entwickelte Produktfamilie **PlanB** ist bundesweit im Einsatz: Zahlreiche Verkehrsunternehmen, von der Freiburger SBG SüdbadenBus GmbH im Süden bis zum SyltShuttle der DB AutoZug GmbH im Norden sind heute zufriedene Anwender von Produkten der PlanB-Familie.

www.highQ.de

www.highQ.de/PlanB-Familie.php3

Kontakt:

highQ
Computerlösungen GmbH
Thomas Hornig

Basler Straße 61
79100 Freiburg

fon: 07 61/ 70 60 40

fax: 07 61/ 70 60 44

mail: info@highQ.de

net: www.highQ.de