

Pressemitteilung Oktober

Schneller unterwegs dank Telematik

Unternehmensnetzwerk entwickelt neue Lösung für den Verkehr in Metropolregionen

Ottobrunn, 17.10.2015 – Baustellen in Berlin sind schon fast Kult. Es werden mittlerweile sogar Rikscha Touren zu den Krisenorten der Landeshauptstadt angeboten. Doch was für den Touristen noch seinen Reiz hat, ist für Anwohner und Unternehmen in Berlin eine Zumutung. Nicht funktionierende Umleitungen, lange Wartezeiten, verzögerte Anlieferungen. Wer in Berlin wohnt, nutzt meist den Bus. Doch auch hier gibt es massive Einschränkungen: die Berliner Verkehrsbetriebe (BVG) planen neuerdings niedrigere Geschwindigkeiten für den Busverkehr ein. Laut Fahrplan seien sie werktagnachmittags im Schnitt nur noch mit 14,2 Stundenkilometern unterwegs. Das Unternehmensnetzwerk IWIT entwickelt daher aktuell eine Lösung zur Verbesserung des Verkehrsflusses.

Das Kooperationsnetzwerk IWIT ist ein Unternehmensnetzwerk, welches die Entwicklung und Anwendung von neuen Telematiklösungen für den Wirtschaftsverkehr in Metropolregionen zum Ziel hat. Das Netzwerk besteht vornehmlich aus kleinen und mittleren Unternehmen, technologische Entwickler (ITK-Unternehmen), aus Praxispartnern (Distributionslogistik und dem Personenverkehr) sowie Beratungsunternehmen, wie der i-tec consulting GmbH, die zur Entwicklung des neuen Geschäftsmodells und Prozessoptimierung unterstützend tätig sind. Schwerpunkt der Entwicklung ist die Bereitstellung und Prognostizierung von Verkehrsdaten zur Verbesserung des Verkehrsflusses und des Warenwirtschaftsverkehrs. Dazu werden Verkehrslagedaten mit Geodaten sowie Informations- und Dispositionssystemen verknüpft. Auf der Basis von Bluetooth-/Kamera-Detektion und Public Data werden Prognosen möglich und die Verkehrssteuerung unmittelbar verbessert. Die so gewonnenen Informationen werden mittels verschiedener Businessmodelle Unternehmen zugänglich gemacht, die daraus ihre Geschäftsprozesse und auch z. B. „die letzte Meile“ optimieren können.

Berlin soll hier nur den Anfang machen. Geplant ist es, das System auch in weiteren Metropolregionen einzusetzen, um zukünftig Kosten zu sparen und einen guten Service für die Bevölkerung zu leisten. Weitere Informationen zum Thema unter iwit.info oder der Webseite des Netzwerkpartners i-tec-consulting.com.

Zeichen (mit Leerzeichen): ca. 2043