

Research In Motion BlackBerry-Lösungen auf der Systems

[4.10.2006] Auf der Messe Systems präsentiert die Firma Research In Motion (RIM) gemeinsam mit Partnerfirmen neue Lösungen für seine BlackBerry-Handhelds. Dazu zählen beispielsweise Lösungen für die Überwachung des Verkehrs und für die Inventur von Forsten.

Vom 23. bis 27. Oktober zeigt die Firma Research In Motion (RIM) gemeinsam mit Partnern auf der Systems in München neue Anwendungsszenarien für die BlackBerry-Handhelds. Die Firma ISEC7 zeigt die erste kommerzielle RFID-Kopplung für BlackBerry-Geräte. Mit Hilfe eines tragbaren RFID-Stiftes und des mob:BT Connectors wird das Lesen von RFID-Tags mit dem BlackBerry und der Echtzeitabgleich mit Datenbanken ermöglicht. Unter anderem steht die Lösung mob:Forest - Baumkataster für die Forstwirtschaft mit RFID und GPS zur Verfügung. Der Partner Actimage stellt seine Actinote Integrated Solution Suite (AISS) vor. Mit einem speziellen Kugelschreiber mit Infrarotspitze können Anwender beispielsweise Formulare ausfüllen, während zeitgleich die Informationen in die Hintergrundsysteme eingespeist werden. Als Übertragungsmedium für die verschlüsselten Daten dient die BlackBerry-Lösung. Die Firma Orbit präsentiert ihre Lösung Orbit Mobile Traffic Warden für Mitarbeiter im Bereich Verkehrsaufsicht und Ordnungsamt. Die Lösung erfasst Daten im Umfeld der Verkehrsaufsicht und schreibt diese online und in Echtzeit in die Datenbank. Auf Wunsch kann auch von dem BlackBerry-Gerät aus ein Strafzettel ausgedruckt werden. Auch die Anbindung einer Bezahlungsfunktion mittels EC- oder Kreditkarte ist möglich. Das Unternehmen SRPA schließlich zeigt seine Lösung Idokorro Mobile Admin für das Netzwerkmanagement mittels BlackBerry-Gerät. Sie dient der mobilen Administration von Windows-PCs und Netzwerken. Der RIM-Messestand hat die Nummer 538A und ist in Halle A5 zu finden. *(hi)*

<http://www.rim.com>

<http://www.systems.de>

Stichwörter: Research In Motion, Blackberry, RIM, Systems 2006

Quelle: www.kommune21.de