

Bringen Sie Ihr Geschäft auf Spur!

RADCOM bietet integrierte Systeme für Überwachung, Versand, E-Ticketing und Verkehrskontrolle für Verkehrsunternehmen. Die Systeme unterstützen: Flottenmanagement für Fahrzeuge, Ausgabe von Tickets, Fahrgastinformation, Videoüberwachung und Fahrgastzählung.

RADCOM entwickelt komplexe Plattformen (spezielle Ausrüstungen, Back-Office-Software-Anwendungen), passt die Produkte an und integriert Drittsysteme, Hosting- und Betriebssysteme, entsprechend der Kundenbedürfnisse.

Produkte

Der kontaktlose Entwerter **E-CHECK** ist das innovativste Produkt von **RADCOM**, mit einem modernen und ergonomischen Design und einem 3,5-Zoll-LCD vandalismussicheren Touchscreen. Das Gerät verfügt über einen 32-bit ARM 11-Prozessor sowie einen 128 MB FLASH und SRAM-Speicher. Der **E-CHECK** wird produziert in 3 Versionen: **Standard** mit RFID-Kartenleser, **Dual** mit RFID-Lesegerät und **Thermo-Drucker** mit RFID Kartenlesegerät und Barcodelesegerät. Die **E-Ticketing-Lösung von RADCOM** integriert die Entwerter mit unserer Softwareplattform und erlaubt die Verwendung von RFID-Karten, konventionellen Papiertickets, Papiertickets mit Barcodes sowie von Barcodes auf mobilen Endgeräten. Der **integrierte Computer-E-TRACK** ist ein mit integriertem GPS/GPRS, Wi-Fi, einem 32-Bit-ARM11-Prozessor und mehreren Schnittstellen ausgerüsteter Computer: RS485/RS422, RS232, CAN, USB, Ethernet, Speicherkartenleser (RFID), SD-Card, GPIO, welche Parameter zu Verkehr und Fahrzeug sammeln und verarbeiten können. Die Flottenmanagement-Lösung von **RADCOM** verwendet den **E-TRACK**, um die geografische Position und die Bewegungsparameter zu beobachten und um Statusparameter zu sammeln und anzuzeigen. Sie überträgt Sprach- und Text-Nachrichten, verwaltet das interne und externe Fahrzeuginformationssystem sowie Entwerter und Systeme zur Fahrgastzählung.

LED Informationstafeln sind für den Innen- und Außeneinsatz, anpassbar bezüglich Zeilenanzahl und -länge, mit breitem Sichtwinkel, niedrigem Energieverbrauch und verschiedenen Kommunikationsmöglichkeiten, wie GPRS, RS232, RS485/422. **RADCOM's** LED-Panels können in Fahrzeuge integriert werden als Begleitlösung für: **Fahrtzielanzeigen, Haltestellenanzeigen sowie On-Board-Fahrgastinformationen.**

Kontakt

Für weitere Informationen besuchen Sie uns bitte am **Stand E4**, oder kontaktieren Sie uns unter development@radcom.ro

RADCOM, Stand E4



Die MittelrheinBahn App „Info&Ticket“ – Transdev und TAF launchen moderne Fahrgastinformation in Echtzeit

Die Transdev GmbH hat die TAF mobile GmbH, den Jenaer IT-Dienstleister für den ÖPNV, mit der Einführung einer neuen Handy- und Ticketapplikation und eines neuen Kundenportals (<http://portal.mittelrheinbahn.de/storefront/Welcome.action>) für das Streckennetz ihres Tochterunternehmens trans regio beauftragt. Dieses betreibt unter der Marke MittelrheinBahn Nahverkehrszüge entlang des Rheins zwischen Mainz, Koblenz und Köln. Fahrgäste der MittelrheinBahn und des umliegenden Nahverkehrs können ab August 2015 viele Bahntickets schnell und einfach via Smartphone über die App „MittelrheinBahn Info & Ticket“ kaufen. Die Bezahlung der Tickets kann problemlos über die Handyrechnung bzw. das entsprechende Prepaid-Konto sowie über Lastschrift und Kreditkarten-Zahlung erfolgen. Die „MittelrheinBahn Info & Ticket“ gibt es in den App-Stores für iPhone und Android gratis zum Download. (<https://play.google.com/store/apps/details?id=de.easygo.mrb>; <https://itunes.apple.com/de/app/mittelrheinbahn-info-ticket/id1015438200?mt=8>)

„Für uns als modernes Verkehrsunternehmen ist die neue MittelrheinBahn App ein wichtiges Medium für eine verbesserte Kommunikation mit unseren schon heute sehr anspruchsvollen und multimedial orientierten Kunden. Mit der TAF mobile GmbH haben wir für die Entwicklung und Beratung einen kompetenten und erfahrenen IT-Experten an der Seite“, sagt Tobias Heinemann, Geschäftsführer Marketing & Vertrieb (CCO), bei Transdev.

Mit hochmodernen und komfortablen Zügen verkehrt die MittelrheinBahn auf einer der schönsten Eisenbahnstrecken Deutschlands. Mit der Strecke Köln Messe/Deutz und Mainz Hbf verbindet sie nicht nur die Großstädte Köln, Bonn, Koblenz und Mainz, sondern fährt darüber hinaus durch das zum UNESCO-Weltkulturerbe zählende Rheintal zwischen Koblenz und Bingen. So können Fahrgäste der MittelrheinBahn die weltberühmten Sehenswürdigkeiten und beliebten Ausflugsziele, wie etwa die Loreley oder den Geysir Andernach, komfortabel erreichen.

Weitere Informationen unter

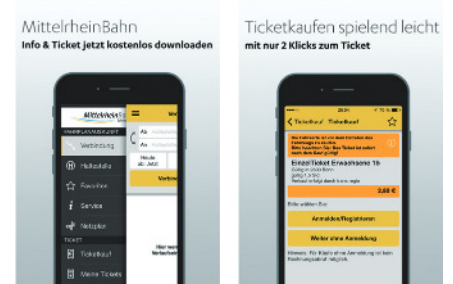
<http://www.transdev.de/tochterunternehmen/app>
www.mittelrheinbahn.de
www.transdev.de
www.tafmobile.de



Über TAF mobile:

Die TAF mobile GmbH bietet als IT-Dienstleister innovative App- und webbasierte Lösungen für den öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV). Mit der Applikation easy.GO sind Verkehrsunternehmen heute in der Lage, ihren Kunden umfangreiche Fahrgastinformationen und die passenden Tickets schnell, flexibel und ortsnah bereitzustellen. Ein verkehrsmittelübergreifendes ÖPNV-Navigationssystem, FlexPaper, Smartphone-/ Desktop-Widggets und Großbildschirme mit aktuellen Abfahrtszeiten ausgewählter Haltestellen bilden das Portfolio des Unternehmens mit Sitz in Jena.

TAF mobile GmbH, Stand B10



Fotos: Transdev