# Beschreibung: Beschreibung: ipmotion_logo1

# PRESSEMITTEILUNG

**Ein CAR-A-WAN für KA-WLAN**

**IPmotion ermöglicht Fahrgästen kostenloses Internet in Karlsruher Straßenbahn**

**Heuchelheim, 22.09.2015** – Immer und überall online sein, das ist mit dem Smartphone kein Problem mehr. Allerdings sollte dabei stets das Datenvolumen im Blick behalten werden. In Karlsruhe wurde diese Hürde durch das Projekt KA-WLAN, dem kostenlosen Internetangebot der Stadt, genommen. Der Erfolg spricht für sich. Das durch Museen, Kulturinstitutionen und Hochschulen stetig ausgebaute „Bildungsnetzwerk“ konnte in den bisherigen 16 Monaten bereits mehr als 27.500 registrierte Benutzer, 70.000 monatliche Logins, 85.000 Surfstunden und sechs Terabyte Datennutzung verzeichnen.

Und nun wird dieses testweise auf die Straßenbahnen 260 und 263 der Verkehrsbetriebe Karlsruhe GmbH (VBK) ausgeweitet. In den beiden „Hotspotmobilen“ werden die Fahrgäste dann für vorerst sechs Monate kostenlos und ohne Datenbegrenzung im Internet surfen können. „Dass KA-WLAN nun auch in den Karlsruher Stadtbahnen genutzt werden kann, zeigt die Qualität des IT-Standorts Karlsruhe“, freut sich Bürgermeisterin Gabriele Luczak-Schwarz über die Erweiterung des Angebots auf den öffentlichen Nahverkehr. Die Pilotphase dafür beginnt am 22. September mit einer für 11 Uhr angesetzten Presserundfahrt.

Ermöglicht wird die mobile Internetnutzung unter anderem durch die IPmotion GmbH. Der mittelhessische Routerhersteller rüstet eine der beiden Stadtbahnen mit seinem robusten und LTE-fähigen WLAN-Router CAR-A-WAN.rail Plus aus. „Damit können bis zu 80 Personen gleichzeitig ein schnelles und stabiles Internet nutzen“, erklärt Geschäftsführer Florian Kempff. Die Erweiterung von KA-WLAN auf den öffentlichen Nahverkehr sei für Karlsruhe als soziales und kulturelles Zentrum sowie als touristischer Großraum ein großer Gewinn, ist er sich sicher. Denn mit steigender Internetaffinität der Menschen könne durch solch ein Angebot die regionale Bindung an Angebote der Stadt und deren Wirtschaftsleben weiter wachsen. „Dadurch entstehen insbesondere dem Betreiber neue Möglichkeiten der Kundenbindung und Refinanzierung“, so Kempff.

*Veröffentlichung honorarfrei, Belegexemplar erbeten*

*Bilder und weiteres Pressematerial finden Sie unter* ***www.ipmotion.de/aktuelles***

## Die IPmotion GmbH

Die 1999 in Gießen gegründete und seit 2009 in Heuchelheim ansässige IPmotion GmbH ist weltweit der erste Hersteller von verbindungssicheren Mobilfunkroutern und zählt heute zu den führenden Anbietern innovativer und zuverlässiger Technologie zur Realisierung von Internetverbindungen in Fahrzeugen aller Art: an Land, auf See und im Schienenverkehr.

## CAR-A-WAN-Router-Technologie von IPmotion

Die CAR-A-WAN-Technologie von IPmotion bietet seit 2003 einen unkomplizierten, schnellen und ausfallsicheren Zugang zu Firmennetzen und dem Internet aus Nutzfahrzeugen, Eisenbahnen, Straßenbahnen, sowie Bussen und Schiffen. Die Hardware und Software wurde in zwölf Jahren entsprechend der Anforderungen der Kunden weiterentwickelt. CAR-A-WAN-Router stellen Anwendern die mehrfache Bandbreite aktueller Mobilfunkverbindungen zur Verfügung und ermöglichen die simultane Nutzung mehrerer Internet- oder VPN-Verbindungen verschiedener Netzbetreiber bei zentraler Verwaltung.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kontakt für Rückfragen:**   |  |  | | --- | --- | | **IPmotion GmbH**  Dipl.-Jur. (Univ.) Florian Kempff  Geschäftsführender Gesellschafter  Tel.: +49-641-350999-0  Ludwig-Rinn-Str. 8-16  35452 Heuchelheim  E-Mail: info@IPmotion.de  www.IPmotion.de |  | |  |