



# Presseinformation

## **HOTSPLOTS präsentiert WLAN-basierte Analyse von Fahrgastströmen auf der InnoTrans 2022**

**Berlin, 12. September 2022 – Leistungsstarke und verlässliche WLAN-Lösungen für den ÖPNV**

Auf der InnoTrans, der internationalen Leitmesse für Verkehrstechnik, präsentiert die hotspots GmbH als Aussteller WLAN-Lösungen für alle Einsatzbereiche des ÖPNV. Dabei umfasst die Produktpalette neben Fahrgast-WLAN auch Entertainmentangebote im WLAN-Portal und die Analyse von Nutzerströmen und Fahrgastaufkommen.

Mit der aktuellen Diskussion um Nachfolgemodelle des 9-Euro-Tickets stellt sich für viele Verkehrsunternehmen eine neue Herausforderung zur Abschätzung des Fahrgastaufkommens. Durch die Pauschalangebote stehen Ticketverkäufe nicht wie bisher zur Planung zur Verfügung. Mit unserer WLAN-basierten Analyse von Fahrgastaufkommen und Fahrgastströmen bieten wir eine einfache und schnell implementierbare Lösung, die bereits in mehreren Verkehrsunternehmen erfolgreich im Einsatz ist und bei der Optimierung der Verkehrsplanung unterstützt. Für die Fahrgäste kann die Auslastung von Fahrzeugen auf einer Kartenansicht (Website & App) dargestellt werden, so dass diese bereits vor Fahrtantritt wissen, ob der nächste Bus oder Zug voll ist.

Das Team Fahrgast-WLAN freut sich auf interessante Gespräche und den persönlichen Austausch zu Ihren WLAN-Projekten im ÖPNV.

Für einen Gesprächstermin auf der InnoTrans senden Sie uns eine E-Mail an [fahrgastwlan@hotspots.de](mailto:fahrgastwlan@hotspots.de). Gerne stellen wir Ihnen ein kostenfreies Messticket zur Verfügung.

Weitere Informationen zur Messe: [www.innotrans.de](http://www.innotrans.de)

### **Über die hotspots GmbH**

Die hotspots GmbH ist seit 2004 als WLAN-Provider tätig. Zu den mehr als 17.000 aktiven Hotspot-Standorten in Europa zählen stationäre Hotspots in Städten und Gemeinden, Hotels, Kliniken, Jugendherbergen, Studentenwohnheimen und an Haltestellen im öffentlichen Raum sowie eine Vielzahl mobiler Hotspots in Bussen und Bahnen des ÖPNV und Fernreiseverkehrs.

Die HOTSPLOTS WLAN-Lösungen bieten Sicherheit mittels VPN-Routing, intelligentes Bandbreitenmanagement und flexible Zugangs- und Reportingmöglichkeiten. Kunden aus ÖPNV und Reiseverkehr profitieren von einer schnellen Fahrzeug-Land-Verbindung bei ihren mobilen Hotspots. Das modular aufgebaute HOTSPLOTS WLAN-Portal bietet die Möglichkeit, touristische Informationen, digitale Zeitungen und Zeitschriften sowie Entertainmentinhalte zu integrieren.

HOTSPLOTS übernimmt bei Bedarf technisch und rechtlich den Betrieb der Netzwerke, liefert

Internetanschlüsse oder SIM-Karten und stellt auch temporär WLAN-Hotspots für Events bereit.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website: [www.hotspots.com](http://www.hotspots.com).

**Für weitere Informationen:**

hotspots GmbH

Rotherstr. 22

10245 Berlin

Ines Schwarz

Telefon: +49 30 78 90 76 - 68

E-Mail: [ines.schwarz@hotspots.de](mailto:ines.schwarz@hotspots.de)