



PRESSEMITTEILUNG

Zehn Prozent Fahrgastzuwachs bei PlusBus - WLAN freut Fahrgäste und Verkehrsgesellschaft rund um Belzig, Brandenburg und Potsdam – Weniger Vandalismus

Heuchelheim/Bad Belzig, 13.4.2016 – Das PlusBus-Konzept ist bei der der Verkehrsgesellschaft Belzig überaus erfolgreich und beschert auch auf kurzen Strecken höhere Fahrgastzahlen.

Dass WLAN besonders auf langen Busreisen gefragt ist, ist längst kein Geheimnis mehr. Aber auch auf kürzeren Strecken steigert ein zuverlässiger Internetzugang die Fahrgastzufriedenheit, sorgt für weniger Vandalismus in Fahrzeugen und kann sogar Fahrgastzahlen steigern. Dies hat sich die Verkehrsgesellschaft Belzig mit ihrem Konzept „PlusBus Hoher Fläming“ zu Nutzen gemacht und mit dem mobilen WLAN-Router von IPmotion umgesetzt – mit beachtlichen Ergebnissen!

Fahrgastzahlen sprechen eine deutliche Sprache

So hat der WLAN-Service dazu beigetragen, innerhalb kurzer Zeit auf den PlusBus-Linien 10% Fahrgastzuwachs zu generieren!

Das freut die Verkehrsgesellschaft ebenso wie die Fahrgäste: einsteigen, Netzwerk „PlusBus“ auswählen und lossurfen – und das mit rasanter Downloadgeschwindigkeit. So einfach wie effektiv, denn der verhältnismäßig geringe Investitionsaufwand hat sich mehr als gerechnet! Dazu Geschäftsführer H.-J. Hennig: *„Wir bauen weiter aus – die tollen Zahlen geben uns Recht. Bei der Kundenzufriedenheit bzw. dem Kundennutzen steht WLAN ganz vorn!“*.

Zukunfts- und kundenorientiert investieren

Die Entwicklung zeigt, dass auch im Personennahverkehr zuverlässiges WLAN zu einem immer wichtigeren Wettbewerbsfaktor wird. Wer also die Bedürfnisse seiner Kunden ernstnimmt, konkurrenzfähig bleiben möchte und mit Weitblick plant, der sollte diese Entwicklung in seine zukünftigen Investitionsvorhaben mit einbeziehen.

Preis-Leistungs-Verhältnis stimmt

Zur Umsetzung eines solchen Vorhabens bietet der Markt bereits eine Vielzahl von Lösungen, die sich hinsichtlich technischer Features, Robustheit, Zuverlässigkeit sowie im Preis-Leistungs-Verhältnis stark unterscheiden. Hennig betont jedoch „dass wir uns nach Marktbeobachtung und Tests ganz bewusst für die Anlagen von IPmotion entschieden haben, unsere Erwartungen wurden erfüllt.“

Weitere Informationen gibt es unter: www.ipmotion.de

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 verbindungs-sicheren 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 dreizehn Jahren entsprechend der Anforderungen der Kunden weiterentwickelt. CAR-A-WAN-Router stellen Anwendern die mehrfache Bandbreite aktueller Mobilfunkverbindungen zur Verfügung und ermöglichen die Erweiterung des Routers mit Diensten und Applikationen.

Die Verkehrsgesellschaft Belzig

Die Verkehrsgesellschaft Belzig mbH (VGB) wurde am 4. Mai 1993 gegründet. Hervorgegangen aus dem VEB Kraftverkehr Brandenburg wurde 1990 zunächst die Kraftverkehr Belzig GmbH gegründet, aus welcher 1992 durch Ausgliederung der Abteilung Personennahverkehr der Eigenbetrieb „ÖPNV des Landkreises Belzig“ entstand, dessen Umwandlung in eine 100%ige Eigengesellschaft des Landkreises Belzig (heute: Potsdam-Mittelmark) 1993 vollzogen wurde.

PlusBus Hoher Fläming

Der PlusBus Hoher Fläming bietet häufige Abfahrten und einen klaren Takt: Drei Linien sind auf einen einfach merkbaren Stundentakt verdichtet und punkten mit klaren Anschlüssen zum RegionalExpress an allen Endpunkten. Ein weiteres Plus: Moderne Busse mit ausfallsicherem und empfangs-starkem WLAN von IPmotion für den regionalen Einsatz und USB-Ladesteckdosen.

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

Verkehrsgesellschaft Belzig mbH

Diplom-Verkehringenieur Hans-J. Hennig
Geschäftsführer
Tel.: +49 33841 – 99101
Brücker Landstraße 22
14806 Bad Belzig
E-Mail: info@vgbelzig.de
www.vgbelzig.de