



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

IPmotion équipe l'Ouest et le Sud de l'Allemagne d'un réseau WLAN public avec 122 rames

- **CAR-A-WAN.rail en combinaison avec CAR-A-WAN.AP**
- **2 ou 3 opérateurs mobiles en même temps pour une meilleure couverture-
Coopération pour trois ans**
- **Conception matérielle conçue pour des décennies d'exploitation et une évolutivité continue**

Heuchelheim, 26.10.2019 - StadlerRail a eu de bonnes expériences avec IPmotion en tant que fournisseur de systèmes pour les réseaux WLAN publics dans les véhicules ferroviaires et confie à ses clients Go-Ahead Verkehrsgesellschaft Deutschland et Abellio Rail NRW les routeurs WLAN LTE de Heuchelheim en Hesse pour les réseaux Baden-Württemberg 1, Stadtbahn Rhein Ruhr et E-Netz Allgäu. La livraison des composants de tous les projets à ¾ est terminée.

Pour la première fois, IPmotion servira également StadlerRail en tant que fournisseur d'accès WLAN et assumera la responsabilité juridique et technique : Florian Kempff, associé directeur d'IPmotion GmbH, commente : "Nous offrons une allocation de bande passante basée sur la performance pour les utilisateurs WLAN et développons l'accès Internet avec une plate-forme de services multimédia supplémentaires pour l'opérateur Abellio.

SRR et ENA utilisent pour la première fois la même plate-forme v6, qui remplace la v4 et est également conçue pour une période d'utilisation de 10 ans pour les composants informatiques. L'unité centrale et la mémoire principale sont suffisamment dimensionnées, deux mémoires de masse supplémentaires peuvent être sélectionnées par le client, jusqu'à 16 To de large SSD.

La conception modulaire de la série CAR-A-WAN.rail permet également le remplacement des composants radio LTE ; ceux-ci sont conçus pour une durée de fonctionnement conviviale de 3 à 5 ans avant de pouvoir être remplacés par des modules combinés LTE/5G grâce à la préparation Sub-6 GHz du v6.

En tant que fournisseur fiable et innovant, IPmotion GmbH garantit les boîtiers entièrement en aluminium de la série CAR-A-WAN.rail 30 ans de plus de disponibilité dans sa 20ème année d'existence.

Kempff : "L'expérience et la prévoyance nous définissent, c'est pourquoi nous sommes un bon partenaire pour le conseil, la conception et la réalisation de défis à long terme.

Nous ne savons pas à quoi ressemblera le monde en 2050, mais d'ici là, nous restons curieux".

Publication gratuit, exemplaire justificatif demandé, illustrations et d'autres documents de presse se trouvent sur www.ipmotion.de/fr/nouveautes/materiel-de-presse/

La société IPmotion GmbH

La société IPmotion GmbH, fondée en 1999 à Gießen et établie depuis 2009 à Heuchelheim, est aujourd'hui le premier fabricant de routeurs mobiles à connexion fiable et compte parmi les fournisseurs leaders de technologies innovantes et fiables pour la connexion internet dans des véhicules de tout genre : sur voie terrestre, maritime et les chemins de fer internationaux.

La technologie CAR-A-WAN d'IPmotion

La technologie CAR-A-Wan d'IPmotion offre depuis 2003 un accès facile, rapide et fiable aux réseaux des entreprises et à internet depuis des trains, des véhicules et utilitaires ainsi que des bus et bateaux en mouvement. Le logiciel a été perfectionné au cours des dix dernières années conformément aux exigences des clients. Les routeurs CAR-A-WAN mettent à disposition des utilisateurs la largeur de bande multiple des connexions mobiles actuelles et permettent une utilisation simultanée de plusieurs connexions internet et VPN de différents fournisseurs de réseau.

Contact en cas de questions:

IPmotion GmbH

Florian Kempff, Associé gérant

Tel.: +49-641-350999-0

Ludwig-Rinn-Str. 8-16,
35452 Heuchelheim

E-Mail: info@IPmotion.de

<https://www.IPmotion.de/fr>