# Beschreibung: Beschreibung: ipmotion_logo1

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Déclaration concernant la dernière décision de la Cour de Justice Européenne à propos des points d’accès WiFi (C‑484/14)**

**- le jugement de la CJE concernant les points d’accès WiFi intensifie les exigences quant à l’exploitation des hotspots**

**- accès aux réseaux en contrepartie de la révélation d’identités des clients est un obstacle technologique qu’il ne faut pas négliger**

**- futurs obligations pour exploitants des réseaux contredisent la déclaration de l’Union européenne qu’il faudra des libres points d’accès au plus tard l’année 2020 dans toute l’Union**

**Heuchelheim, 16.09.2016** – Florian Kempff, président directeur général d’IPmotion, critique: « La révélation de l’identité d’un client avant pouvoir accéder au réseau sans fil constitue la plus haute barrière au regard de l’accès à l’Internet. »

L’entreprise Hessoise a équipé 2200 autocars interurbains de la CarPostal Suisse SA depuis 2011. En coopération avec wlan-partner.com AG, IPmotion a développé une technologie qui permet accès libre aux réseaux sans fil dans l’élément plus important du transport public en Suisse. Plus que 140 millions de passagers par an apprécient l’accès libre à l’Internet sur les autocars jaunes emblématiques avec leur appel du cor à trois notes distinctives.

Les clients suisses doivent seulement révéler un numéro cellulaire parce qu’ils sont exigés d’être disponible par SMS pour l’enregistrement. Une révélation de l’identité des clients comme la CJE demande dans sa dernière décision n’est pas nécessaire. Même cette méthode n’est pas indiscutée dans le pays alpin puisque le contenu est surveillé, filtré et enregistré. Mais elle est nécessaire parce que la CarPostal Suisse SA est légalement obligée de le faire comme fournisseur déclaratif de services des télécommunications.

Une personne qui utilise le téléphone avec le numéro correspondant ne sera l’objet d’une enquête que si les autorités suisses le demandent par voie d’une ordonnance légale. Mais si une personne utilisant un certain numéro de portable peut être localisée est discutable, à savoir il y a des millions de cartes SIM non enregistrées. De surcroît le réseau sans fil à bord des cars postaux suisses peut être accédé par chaque personne qui a reçu un code par SMS. On le doit seulement saisir dans une page de confirmation.

Même si c’était réalisable d’identifier un certain usager sans doute, cette méthode ne serait pas légitime, parce qu’elle constitue une violation de la liberté de parole et d’information, ainsi qu’elle est contraire au droit de participation à la vie publique et économique du XXIe siècle.

« Cette décision exprime une méfiance générale aux citoyens de l’Union européenne et elle aussi menace de briser le vouloir explicite des politiques de faciliter l’accès aux informations et d’augmenter la chance pour tous citoyens de participer et de se faire entendre. » réprimande Kempff.

*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](https://www.ipmotion.de/fr/) |  | |  |