

KERLINK partenaire de Smoove pour le design de ses cartes dédiées au Vélo Libre Service (VLS)

Kerlink conçoit, développe et commercialise des solutions d'interconnexion de produits communicants distants (fixes ou mobiles) à des systèmes d'information. L'activité de Kerlink est historiquement engagée sur le marché des solutions de communication pour les transports publics.



A l'occasion des 24^{èmes} Rencontres Nationales du Transport Public de Bordeaux, Kerlink, en plus de sa gamme de produits SAEIV, va présenter une réalisation dans le monde du vélo libre-service.

Le transport urbain, c'est aussi du vélo libre-service !

Kerlink est partenaire de Smoove pour le design de l'électronique embarquée de la solution de vélos en libre-service Smoove BOX.

Smoove conçoit, produit et commercialise des produits et services facilitant la mobilité durable, pour les municipalités, organismes de transport, entreprises, propriétaires fonciers (hôtels, parcs,...).

Ses produits sont centrés sur le vélo avec ou sans assistance électrique, au travers de 2 systèmes de libre service automatique ainsi que sur des produits complémentaires facilitant la location ou le stationnement de vélo.



Désignée par Kerlink, selon un cahier des charges spécifique, la carte, placée sur le guidon permet au vélo de communiquer avec les serveurs via la borne, pour recueillir et de restituer les informations : temps d'utilisation, géolocalisation du matériel, débit du compte de l'utilisateur,...

**A découvrir sur le stand 69A de KERLINK
Du 27 au 29 novembre 2013 - Parc des
Expositions de Bordeaux**

ooo

Nouveau site de Kerlink : www.kerlink.fr