

Paris, le 14 juin 2016

Transports Publics 2016, le Salon européen de la mobilité

Les lauréats des Trophées de l'innovation du transport public

Les Trophées de l'innovation du transport public ont été décernés mardi 14 juin, dans le cadre de Transports Publics 2016, le Salon européen de la mobilité. Placés sous l'égide du Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer, ces Trophées récompensent les meilleures innovations des exposants du Salon.

Un jury indépendant composé du Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer, de la Fédération Nationale des Associations d'Usagers des Transports (FNAUT), de l'Ecole Nationale des Travaux Publics d'Etat (ENTPE), de l'Institut français des sciences et technologies des transports (IFSTTAR), de l'Agence pour la promotion de la création industrielle (APCI), de l'Association française du sans contact mobile (AFSCM), du Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA), du Groupement des autorités responsables des transports (GART) et de l'Union des transports publics et ferroviaires (UTP), a récompensé les entreprises qui ont développé les meilleures innovations en faveur de transports durables et de nouveaux services aux voyageurs :

Lauréat du Trophée Énergie - Environnement

Le système innovant SRS de recharge statique par le sol par ALSTOM

Ce système original positionné au sol est conçu pour la recharge de tramways et de bus électriques avec stockage d'énergie embarqué, lors des arrêts normaux en station ou en quelques minutes au terminus.

La sécurité du dispositif est assurée grâce à l'émission par le véhicule d'un signal chiffré, complété par une vérification constante de la connexion au sol.

L'équipement tout-en-un assure à la fois le pilotage et l'alimentation, avec un transfert d'énergie rapide et efficace, une intégration facile dans le paysage urbain, une compatibilité avec une large palette de véhicules, ainsi que de forts taux de disponibilité et de sécurité.



Lauréat du Trophée Systèmes d'exploitation – Billettique

Le télédiagnostic (diagnostic à distance) par TRANSDEV

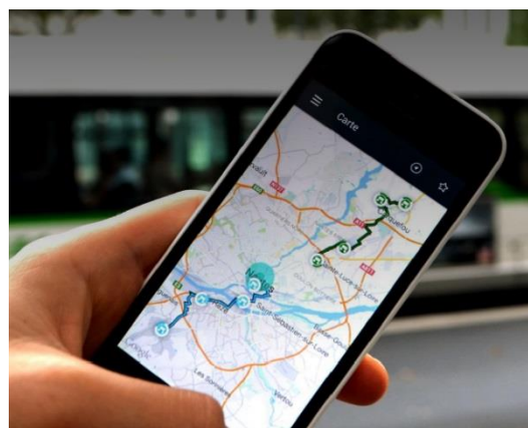
La maintenance des bus et des cars est un défi constant pour les opérateurs. Le télédiagnostic permet de passer d'une maintenance préventive et corrective classiques à une maintenance connectée prédictive. La flotte est géolocalisée et l'état de santé du matériel en permanence supervisé sur grand écran. Des alertes ciblées, selon le degré de criticité, sont envoyées aux experts de la maintenance par mail ou SMS en parallèle. Bien informées, les équipes peuvent agir avant que la panne en exploitation ou la casse d'un organe moteur ou sécuritaire arrive.



Lauréat du Trophée Information et services aux voyageurs (ITS)

L'application mobile ZenBus qui permet de voir son bus en temps réel

ZenBus est une solution d'information voyageur et d'aide à l'exploitation pour les transports collectifs. Face à des systèmes lourds et complexes, ZenBus s'appuie notamment sur les smartphones du conducteur du véhicule pour produire une information précise et en vrai temps-réel. ZenBus constitue ainsi une véritable alternative, simple à déployer et économique pour les transporteurs et les collectivités. Solution « as-a-Service », ZenBus bénéficie des performances uniques des algorithmes de géolocalisation et de l'architecture optimisée Cloud développée par la société JOUL depuis 2011.



Lauréat du Trophée Accessibilité - Aménagements - Confort – Design

La gare intelligente pour une expérience voyageur revisitée par SYSTRA

La gare devient un organisme vivant qui interagit en temps réel avec son environnement intérieur et extérieur. Des capteurs permettent d'actionner les systèmes d'éclairage, de sonorisation, de ventilation et d'information voyageur en temps réel, améliorant ainsi le confort de l'expérience voyageur et les flux. Des interfaces dédiées identifient en temps réel les dysfonctionnements, anticipent les pannes et optimisent ainsi l'exploitation et la maintenance. Smart station permet à la gare de s'adapter aux flux, aux conditions météo, aux différents moments de la journée afin de fournir une ambiance dynamique la plus adaptée aux usages.



Lauréat du Trophée Mobilité sur-mesure (thématique innovation du Salon 2016)

L'application mobile Moovizy Saint-Étienne par TRANSDEV

L'application vise à offrir un service de mobilité personnalisé en proposant une information et un calcul d'itinéraire en temps réel, sur toutes les solutions transport disponibles sur le périmètre stéphanois : bus, tram, car, train, avion, voiture, parkings et parcs relais, vélo personnel et en libre-service, etc. Moovizy Saint-Étienne repose sur la technologie eBeacon qui permet l'achat et le téléchargement de titres de transport sur smartphone ou encore l'accès aux parkings et parcs relais du réseau stéphanois.



Transports Publics 2016, le Salon européen de la mobilité :

10 000 visiteurs hautement qualifiés
250 exposants internationaux
58 pays représentés

96 % de visiteurs satisfaits
3 jours de débats
Une cinquantaine de véhicules exposés

Contact

Martin Kolle - Tél. : 06 89 70 17 51 - e-mail : martin.kolle@lobbycom.fr
Nathalie Cardeilhac - Tél. : 06 63 08 41 30 - e-mail : n.cardeilhac@orange.fr

www.transportspublics-expo.com

  Suivre @Trans_Publics

Organisé par :

GIE Objectif transport public
Groupement des Autorités Responsables de Transport **GART | UTP** Union des Transports Publics et Ferroviaires

Avec le soutien de :

UNION EUROPÉENNE

Comité des Régions

En collaboration avec :

 **UITP** ADVANCING PUBLIC TRANSPORT

 **APTA** AMERICAN PUBLIC TRANSPORTATION ASSOCIATION

Avec le soutien de :

Invité d'honneur :

 **Alcaldía de Medellín**
 **METRO** CALIDAD DE VIDA

Comité de promotion :

 **atuc**

 **ASSTRA**

 **BAGSPNV** bundes | arbeits | gemeinschaft
sachverstand | passagiere | fahr | verkehr

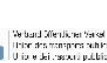
 **EPTO** EUROPEAN PASSENGER TRANSPORT ORGANISATION

 **federMobilità**
www.federmobilita.it

 **KORINVIJAK** NEDERLANDS VERVOER

 **POLIS**

 **VÖV UTP**

 **VÖV UTP** We build efficient transport systems. www.vov-utp.org

 **VDV** Die Verkehrsunternehmen

Partenaires médias :

 **AUTOBUS**

 **MOBILICITÉS**

 **Nahverkehrs.praxis**

 **OV** magazine

 **PASSENGER TRANSPORT**

 **Transportpublic**

 **VIAJEROS**