

LAB TRANSPORT®

Prospective Transport Logistique

N°04 • SEPTEMBRE 2019 • Les actus de l'innovation



UPS se lance à son tour dans l'aventure du transport autonome

UPS Ventures, la société de capital-risque du géant de la messagerie Unites Parcel Services (UPS), a annoncé mi-août devenir actionnaire minoritaire de la start-up de conduite autonome TuSimple.

[LIRE LA SUITE >](#)

5G ou wifi, quelle technologie pour connecter les véhicules autonomes ?

La France a adopté définitivement la proposition de loi sécurisant le déploiement de la 5G sur son territoire. Début juillet les représentants des Etats membres de l'Union Européenne ont privilégié la 5G dans les camions connectés au détriment de la norme wifi retenue initialement par les partenaires européens.

[LIRE LA SUITE >](#)

DB Schenker a testé des exosquelettes pour réduire la pénibilité de manutention



Le personnel de plusieurs entrepôts logistiques allemands de DB Schenker a testé avec succès l'utilisation d'exosquelettes. Ces structures mécaniques d'assistance à l'effort sont portées par les employés qui effectuent un travail physiquement exigeant.

[LIRE LA SUITE >](#)



Expérimentation d'un train sans conducteur en France

La SNCF et ses partenaires ont mené avec succès une première expérimentation de circulation d'un train "téléconduit". Le convoi, composé de deux locomotives, d'un wagon plat et d'une voiture Corail, a parcouru un tronçon de 4 km entre Villeneuve-Saint-Georges et Juvisy.

[LIRE LA SUITE >](#)

Navette autonome : Paris La Défense dresse un bilan négatif...

En juillet 2017, l'exploitation d'une navette autonome dans le quartier d'affaires de la région parisienne a été lancée par l'établissement Paris La Défense en partenariat avec Ile-de-France Mobilités, Keolis et le constructeur Navya.

[LIRE LA SUITE >](#)

...Dans le même temps, première expérimentation d'un service de transport autonome sur un site touristique



Début juillet, le projet NIMFEA a été officiellement lancé. Il s'agit de la première expérimentation en France d'un service de transport autonome partagé pour la desserte d'un site touristique, entre Vernon et Giverny.

[LIRE LA SUITE >](#)

Vous recevez cet email car vous êtes abonné à notre newsletter.
Si l'on vous a transféré cette newsletter, n'hésitez pas à vous abonner en cliquant ici.
Pour vous désabonner de notre newsletter suivez ce lien.

Pour toute autre demande : contact.lab-transport@aft-dev.com

Éditée par l'AFT - 82 rue Cardinet - 75017 Paris
Tél. 01-88-40-11-80

