



Autolivery, un service de livraison hybride par drone et voiture autonome

publié le 03/03/2017

Descriptif :

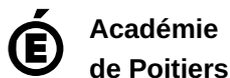
Un article et une vidéo sur le site IGN France

Amazon n'est pas le seul à vouloir révolutionner la livraison de colis. Ford a lui aussi demandé à ses éminences grises de travailler sur le sujet. Du brainstorming dont en est ressorti le projet ambitieux Autolivery, que le constructeur a présenté aux visiteurs du Mobile World Congress.

Le service Autolivery commence avec l'enregistrement d'une commande via une application dédiée. Le colis commandé est ensuite chargé à bord d'un van autonome capable de se rendre par lui-même sur le lieu de la livraison, sans l'aide d'un quelconque pilote. Mais Autolivery fait bien plus que cela.

Comme le montre la vidéo ci-dessous, ce fourgon embarque également plusieurs drones. Des engins volants chargés de transporter ledit colis, par exemple au 30ème étage d'un immeuble, vers une piste d'atterrissage installée sur le balcon de l'appartement du client. Le futur !

[>>> Ehang testera son imposant drone de transport personnel cet été](#) 



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.