

Mercedes-Benz Vans repère les pannes sur les parkings

jeudi, 11 mai 2017

A Bochum, Mercedes-Benz Vans a lancé un concept de gestion de parkings connecté pour les transporteurs, qui permettra notamment de checker les éventuelles pannes des véhicules entrants à l'aide d'un laser spécialement développé par Daimler Business Innovation.



Va-t-on vers encore plus d'automatisation dans l'entretien des véhicules professionnels, déjà fort suivis par les gestionnaires de flotte ? C'est en tout cas le projet que concrétise Mercedes-Benz Vans sur le parking de 6 000 m² de la plateforme logistique Amazon de Bochum. Une puce électronique a été implantée dans la plaque d'immatriculation de chaque VUL des transporteurs de colis et de courriers qui fréquentent le site. Ainsi, dès leur entrée sur le parking, les véhicules peuvent être checkés immédiatement par un laser développé par Daimler Business Innovation.

Véhicules de remplacement Mercedes-Benz Vans en soutien

L'appareil, baptisé "*Digital Vehicle Scan*", est un système de collecte de mesures et de prises de vue piloté par la société Paul Gruppe, établie à Passau. Dans le cas où des pannes sont détectées sur le véhicule, celui-ci peut être amené pour inspection et maintenance sur le site voisin du distributeur et réparateur agréé Mercedes-Benz Lueg AG. De quoi faire économiser temps et argent au gestionnaire de flotte. Et si la panne s'avère immobilisante pour le VUL, une flotte de fourgons Mercedes-Benz affrétés

par Car2Share Cargo, le concept de mobilité de Daimler, est proposée sur place avec des offres de location flexibles par smartphone, permettant de garantir la mobilité durant les pannes ou pour courir un pic d'activité.

Cette solution est également l'occasion pour Amazon de scruter la bonne santé du parc de ses prestataires transporteurs, en effectuer des ajustements au niveau des partenariats passés avec eux en cas de mauvais points... Le concept de gestion de parkings connectés proposé dans le cadre du "Logistics Partners Programme" inclut également des services comme le nettoyage du véhicule et la vérification de la pression des pneumatiques.

© Apres-Vente-Auto.com © Reproduction interdite