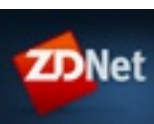


Accueil > News > Apple

Premier crash pour la voiture autonome d'Apple

Technologie : Apple aussi teste des véhicules autonomes. Et dans le cadre de ses expérimentations, le géant a connu sa première collision avec une autre voiture, une Nissan Leaf.



Par Liam Tung | Lundi 03 Septembre 2018

Suivre @zdnnetfr



L'un des véhicules de la flotte de SUV Lexus d'Apple, utilisés pour tester son projet de véhicule autonome, a été percuté à basse vitesse par une Nissan Leaf, a révélé la société

Dans un rapport adressé au département des véhicules à moteur de Californie, Apple a signalé qu'un accident s'était produit le 24 août alors que son véhicule se préparait à rejoindre l'autoroute Lawrence Express.

L'accident est le premier incident signalé impliquant un véhicule Apple depuis le début des tests sur route d'Apple en avril dernier. La firme de Cupertino a démarré ses expérimentations avec trois Lexus RX450h équipés de capteurs. Sa flotte de voitures autonomes a été portée à 27 en janvier, puis à 45 en mai.

95 collisions en août pour les voitures autonomes

Selon Apple, son véhicule d'essai se déplaçait à moins de 5 kilomètres-heure en mode autonome et attendait une ouverture sûre pour rejoindre l'autoroute quand elle a été heurtée par une Nissan Leaf à près de 25 km/h.

Apple n'a signalé aucun blessé, mais les deux véhicules ont été endommagés.

De nombreuses spéculations entouraient ces dernières années les ambitions d'Apple dans le secteur de l'automobile et de la conduite autonome. Dans le cadre du projet Titan, la firme aurait envisagé de construire son propre véhicule autonome. Toutefois, en juin 2017, le PDG d'Apple a annoncé que la société développait des "systèmes autonomes", présentés comme "la mère de tous les projets d'IA."

Apple semble vouloir concevoir un système commercialisable à terme aux constructeurs automobiles, plutôt que de l'utiliser dans sa propre voiture.

Selon les chiffres du DMV de Californie, le crash d'Apple était le 95e rapport de l'année relatif à une collision impliquant un véhicule autonome. En 2017, 30 rapports d'incident avaient été communiqués à l'administration.

Parmi les autres accidents signalés en août, figurent Waymo, GM et Toyota. Aucun des incidents n'a entraîné de blessures et la plupart ont été causés par d'autres conducteurs.

En avril, le DMV a étendu ses règles de test sans pilote permettant à l'Etat de Californie d'autoriser les tests sans conducteur. Auparavant, les véhicules nécessitaient la présence d'un chauffeur agréé.



A lire aussi :

Les voitures autonomes responsables de 1% des accidents les impliquant

Quand une voiture autonome est impliquée dans un accident de la route, c'est très largement le conducteur de ce véhicule...

Sujet: [Apple](#) [Voiture autonome](#)

Suivre via:

Articles relatifs

Toyota investit 500 millions de dollars dans Uber et la voiture autonome
28/08/2018

L'Apple Car, produit "vedette" lancée entre 2023 et 2025
16/08/2018

Projet Titan : Doug Field revient chez Apple
13/08/2018

iPhone 8 : Apple lance un programme de réparation pour certains pays
03/09/2018

Contenus sponsorisés



Damit Sie später so flexibel sind wie heute. Die neue Altersvorsorge der ERGO.
Jetzt vorsorgen!



So werden Lidl-Produkte von unabhängigen Prüfinstituten getestet
Qualität bei Lidl



Dieser Gratis-Rechner zeigt, wie viel für Ihre Immobilie drin ist.
Hausverkauf?



Grenzenlose Gewinne: Aktien-Unternehmen bringt die Hälfte der Menschheit ans Internet.
Die Weltall-Aktie

Contenus partenaires

Creative Cloud : Adobe XD simplifie le quotidien des UX designers

Fibre Entreprise : le réseau n'est que le point de départ !

RH : quand le très haut débit dessine le "workplace de demain"

HPE Pointnext : la maintenance passe de « préventive » à « prescriptive » grâce à l'IA

Réagissez à l'article

Connectez vous ou **Enregistrez-vous** pour rejoindre la discussion

2 réponses

« Premier crash pour la voiture autonome d'Apple (...) »

Selon Apple, son véhicule d'essai se déplaçait à moins de 5 kilomètres-heure » (Zdnet/Liam Tung)

Définition "crashe" : « Choc violent d'un véhicule contre un obstacle, un autre véhicule. » (Larousse)

Le choc des mots chez Zdnet !?!

À 5Km/h, Apple avance lentement mais sûrement...

Bref !

Plus de peur que de mal, et pas de quoi « crasher » sur Apple. :)

Valente01

3 septembre, 2018 17:21

↳ Répondre

C'est ce qu'on appelle un titre putaclic. C'est très bien maîtrisé par les rédacteurs.

MonPseudo

3 septembre, 2018 18:47

↳ Répondre

A la une de ZDNet

Dernières news [Les plus lues](#)

Lidar, jumeau numérique et cantons virtuels : comment la SNCF s'approche du train autonome
03/09/2018

Premier crash pour la voiture autonome d'Apple
03/09/2018

Avast Antivirus : une mise à jour malencontreuse et des bugs en cascade
03/09/2018

Le cloud public, c'est pour les banques ?
03/09/2018

Processeurs : Huawei exige les palmes de la puissance face à Qualcomm
03/09/2018

Le meilleur de ZDNet, chez vous

Newsletters ZDNet

Recevez le meilleur de l'actualité IT Pro chaque jour dans votre boîte mail

E-Mail

S'abonner

Powercenter

 TRÈS HAUT DÉBIT <i>Le socle de votre croissance numérique</i> Découvrez notre dossier ! 	 La sécurité commence aux points d'extrémité <i>Pourquoi prioriser la sécurité des points d'extrémité ?</i> Découvrez notre dossier !	 MANAGED PRINT SERVICES <i>Imprimé ou dématérialisé, le document reste indispensable dans l'entreprise. Une meilleure gestion de votre infrastructure permet d'en réduire les coûts, d'augmenter la productivité et de sécuriser vos documents.</i> Découvrez	 L'équipement IT de votre entreprise est stratégique. <i>Nous accompagnons les PME dans leur développement IT. Nous partageons avec vous nos témoignages clients, webinars, livres blancs...</i> 5 dossiers IT à découvrir chaque mois.	 TRÈS HAUT DÉBIT <i>Le socle de votre croissance numérique</i> Découvrez
---	--	--	--	---

Sur le même thème

-  Lidar, jumeau numérique et cantons virtuels : comment la SNCF s'approche du train autonome
03/09/2018
-  Premier crash pour la voiture autonome d'Apple
03/09/2018
-  Avast Antivirus : une mise à jour malencontreuse et des bugs en cascade
03/09/2018
-  Le cloud public, c'est pour les banques ?
03/09/2018
-  Processeurs : Huawei exige les palmes de la puissance face à Qualcomm
03/09/2018

Les news les plus populaires

publicité

Autour de ZDNet

- Newsletters
- Flux RSS
- Applis ZDNet Mobile
- Signaler un contenu

Services

- Test bande passante
- 4G Monitor
- Livres Blancs
- Carrières IT
- Télécharger

Nous connaître

- L'équipe
- Twitter
- Facebook
- LinkedIn