

## Etats-Unis : Développement des technologies de conduite autonome pour les camions

Par l'Usine Digitale - 13 décembre 2021

[Télécharger en PDF](#)

/

Mis à jour le 23/06/2022

/

La société américaine [Kodiak Robotics](#) vient d'annoncer avoir levée 125 M USD pour le développement de sa technologie dédiée aux camions autonomes.

Objectif affiché : +15 camions autonomes dans les mois à venir pour atteindre 25 véhicules au total.

En parallèle, d'autres acteurs ambitionnent de se lancer sur cette voie : la société [TuSimple](#) veut débiter les tests de son camion autonome d'ici la fin de l'année (sans opérateur de sécurité).

Idem pour le spécialiste des véhicules autonomes [Aurora](#) qui espère commercialiser des technologies d'automatisation des poids lourds d'ici la fin de l'année 2023.

En parallèle, la société [Embark Trucks](#) développe un logiciel pour automatiser les camions quand l'entreprise [Plus.ai](#) a vu le géant de l'e-commerce Amazon lui passer commande de 1000 systèmes de conduite autonome (levée de fonds de 200 M USD en février 2021).

ACCÉDEZ À LA RESSOURCE

