



## **Solutrans 2023 - ZF présente une série d'innovations répondant aux tendances majeures du secteur du transport de marchandises**

- **Solutions durables : décarboner les transports avec la transmission centrale électrique CeTrax 2 Dual et le système de prise de force eWorX**
- **Solutions digitales : SCALAR, la plateforme digitale innovante d'orchestration de flotte de ZF, sera présentée aux côtés d'un pack complet de sécurité de marchandises**
- **Solutions de sécurité : iEBS, la nouvelle génération de système de freinage électronique intelligent pour remorques doté d'une nouvelle conception de valve d'urgence de parking et de desserrage, ainsi qu'une suite ADAS, dont OptiTire.**

**Lyon, France, ZF, leader mondial des solutions technologiques avancées pour l'industrie du transport, s'apprête à rencontrer ses clients, partenaires et autres acteurs de l'industrie à Solutrans, le pôle d'affaires des professionnels du transport. L'entreprise dévoilera une série d'innovations visant à accompagner la transformation de l'industrie des véhicules industriels vers un transport de marchandises plus durable, intelligent et sûr.**

« La mise en avant de certaines innovations technologiques de notre portefeuille de véhicules industriels à Solutrans nous permet de démontrer une fois de plus que nous sommes de « one-stop-shop » pour nos différents clients – constructeurs, flottes, Aftermarket et d'autres acteurs de l'écosystème du transport routier », commente Natalia Noblet, vice-présidente, en charge de la région EMEA1 de la division Commercial Vehicle Solutions de ZF.

Voici un aperçu des principales innovations présentées par ZF à Solutrans 2023 :

- **Solutions Durables** : ZF s'engage à décarboner les transports en présentant le double entraînement central CeTrax 2 entièrement



électrique, ainsi que eWorX, un système de prise de force innovant et entièrement électrifié. Ces solutions, qui visent à rendre le cycle de vie du véhicule plus respectueux de l'environnement, s'appuient sur ZF [pro]Service, concept d'atelier récemment lancé en France.

- **Solutions Digitales** : ZF présente SCALAR, une plateforme digitale innovante d'orchestration de flotte, aux côtés d'un pack complet de solutions de sécurité des marchandises basées sur SCALAR.
- **Solutions de Sécurité** : ZF dévoile iEBS, la nouvelle génération de système de freinage électronique intelligent pour remorques, dotée d'une nouvelle conception de valve d'urgence de parking et de desserrage. Également au rendez-vous, la suite ADAS de ZF, conforme à la réglementation européenne GSR II, qui comprend notamment le système avancé de surveillance des pneus OptiTire.

A l'occasion de Solutrans, qui se déroule du 21 au 25 novembre 2023 à Lyon, **ZF accueille les visiteurs sur son stand « Passage 34 A026 » (entre le Hall 3 et le Hall 4)**



**Légende visuel :**

Répondant aux Exigences du Marché Européen : ZF, leader de l'Industrie des Véhicules Industriels, affiche sa gamme complète de produits à Solutrans pour un transport de marchandises propre, sûr et intelligent.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
PRESS RELEASE

Page 3/3, 11 octobre 2023

**À propos de ZF**

ZF est une entreprise technologique mondiale, qui fournit des systèmes de mobilité pour le secteur automobile, les véhicules industriels et des applications industrielles contribuant ainsi à la « Next Generation Mobility ». ZF permet aux véhicules de voir, penser et agir. Dans les quatre domaines technologiques que sont le contrôle des mouvements du véhicule, la sécurité intégrée, la conduite automatisée et la mobilité électrique, ZF offre des solutions globales de produits et de logiciels aux constructeurs automobiles établis et aux fournisseurs de services de transport et de mobilité. ZF électrifie de nombreux types de véhicules et contribue avec ses produits à la réduction des émissions, à la protection du climat et la promotion d'une mobilité sécurisée. Totalisant environ 165 000 employés à travers le monde, ZF a réalisé un chiffre d'affaires de 43,8 milliards d'euros au cours de l'exercice fiscal 2022. La société exploite 168 sites de production dans 32 pays.

Pour plus de communiqués de presse et de photos, veuillez consulter le site [www.zf.com](http://www.zf.com)

**À propos de la division CVS**

La division Commercial Vehicle Solutions (CVS) de ZF contribue à façonner l'avenir des écosystèmes de transport commercial. Notre mission est d'être le partenaire technologique mondial de choix pour l'industrie du véhicule industriel. En combinant puissamment ses connaissances en matière de systèmes de véhicules, son vaste portefeuille technologique et sa présence mondiale, la division est la référence pour l'ensemble de la chaîne de valeur du marché. Alors que l'industrie se dirige vers un avenir de plus en plus autonome, connecté et électrifié (ACE), la division CVS de ZF innove, intègre et fournit des composants et des systèmes de contrôle avancés qui contribuent à rendre les véhicules commerciaux et industriels et les flottes plus sûrs et plus durables. CVS regroupe les anciennes divisions Commercial Vehicle Technology et Commercial Vehicle Control Systems, cette dernière ayant été formée à la suite de l'acquisition de WABCO par ZF au printemps 2020.