



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Valeo dévoile ses innovations pour le transport routier à ACT Expo 2026

- Valeo participe pour la première fois à ACT Expo 2026 (du 4 au 7 mai) pour présenter ses systèmes et solutions intégrés, matériels et logiciels, dédiés au secteur du transport routier.
- Pour répondre à la transformation profonde de l'industrie des véhicules utilitaires, Valeo développe des solutions d'électrification, des systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS) jusqu'au niveau 4 d'autonomie, ainsi que des technologies pour les véhicules à architecture centralisée (SDV).
- Les camions électriques devraient représenter une part significative du marché mondial d'ici 2030. Parallèlement, le transport autonome de marchandises connaîtra une croissance rapide au cours de la prochaine décennie, y compris aux États-Unis.

**LAS VEGAS (Etats-Unis), le 29 avril 2026** – Valeo, un leader technologique de l'automobile et des véhicules utilitaires, sera présent à ACT Expo, le rendez-vous incontournable aux Etats-Unis des technologies automobiles et des transports propres. Du 4 au 7 mai prochains au Las Vegas Convention Center (West Hall, stand 3242), Valeo dévoilera ses innovations conçues pour transformer durablement l'écosystème des véhicules utilitaires au cours de la prochaine décennie.

A ACT Expo 2026, Valeo s'affirme au cœur d'un marché dont la production atteint 18 millions d'unités dans le monde en 2025. Les véhicules utilitaires légers représentent plus de 75 %, tandis que les camions de poids moyen et lourd ainsi que les autres segments représentent les 25 % restants.

« Notre présence à ACT Expo 2026 souligne le rôle de Valeo en tant que partenaire technologique incontournable pour le secteur des véhicules utilitaires. Notre expertise dépasse la fourniture de composants ; nous proposons des systèmes et des solutions intégrés – de la propulsion électrique aux systèmes d'aide à la conduite avancés (ADAS) en passant par le nettoyage des capteurs – qui feront du transport routier durable, sûr et autonome une réalité commerciale », a déclaré **Detlef Juerss, Directeur des ventes et du développement commercial de Valeo.**

### Valeo accélère la transition vers des flottes zéro émission et des flottes autonomes

Le secteur est confronté à une transformation profonde, sous l'effet des dernières réglementations en matière de sécurité et d'émissions et de l'essor des véhicules utilitaires autonomes. Valeo se positionne comme le partenaire incontournable des constructeurs qui font face à cette complexité. Les camions électriques devraient conquérir une part importante du

marché mondial d'ici 2030. De même, le transport routier autonome devrait connaître une croissance rapide au cours de la prochaine décennie, y compris aux États-Unis.

L'ambition de Valeo est de s'appuyer sur sa forte présence dans les produits traditionnels — tels que l'éclairage, les essuie-glaces, les systèmes de transmission et la gestion thermique — tout en renforçant considérablement son leadership dans les domaines de **l'électrification**, des **systèmes d'aide à la conduite avancés (ADAS) jusqu'au niveau 4 d'autonomie**, et des véhicules à architecture logicielle centralisée (SDV).

Face à des défis sans précédent pour les opérateurs de flottes, Valeo propose des technologies matérielles (hardware) et logicielles (software) de pointe. L'objectif est d'optimiser le coût total d'exploitation (TCO) grâce à la réduction de la consommation de carburant et du temps d'immobilisation des véhicules.

## Les innovations phares de Valeo

Valeo présentera lors du salon ACT Expo 2026 une gamme complète de produits répondant aux tendances actuelles du marché :

- **Électrification des groupes motopropulseurs et des systèmes thermiques** : avec le **compresseur électrique EDC-120** doté d'un onduleur intégré, spécialement conçu pour les segments des bus et des camions électriques, ainsi que des **pompes à chaleur intelligentes, des onduleurs/chargeurs embarqués** et des systèmes de **propulsion électrique**.



- **Solutions autonomes et technologies SDV** : Valeo propose une offre unique et complète:
  - **Systèmes de capteurs avancés**: des capteurs de référence et des dispositifs de nettoyage spécialisés pour LiDARs et caméras, garantissant une performance optimale même dans les conditions environnementales les plus sévères.
  - **Calculateurs haute performance (HPC)** : Une gamme évolutive d'unités de calcul pour les systèmes ADAS et au-delà. Cette offre s'étend de notre solution exclusive **Valeo Smart Safety 360 (VSS360)** dédiée aux camions, aux calculateurs de domaine ADAS et solutions ADAS+IVI sur puce unique (single-SoC), jusqu'aux ordinateurs centraux modulaires multi-domaines.

- **Valeo anSWer:** Un hub d'intelligence numérique pilotant la cartographie collaborative (*crowd-sourced*), les opérations de téléconduite à distance et le stationnement basé sur la cartographie en temps réel.
- **Écosystème numérique :** Véritable nouveau canal de distribution et outil de gestion de la relation client, il permet un engagement renforcé tout au long du cycle de vie du véhicule.
- **Architecture évolutive :** Une expertise globale allant des composants individuels aux systèmes complets « clés en main », couvrant tous les niveaux d'automatisation.

- **Efficacité, productivité et sécurité :**



- Système d'essuyage **VisioBlade™** : Spécifiquement conçu pour les pare-brise à courbure accentuée des nouveaux modèles de véhicules.
  - **Modules d'éclairage haute performance** qui permettent un design distinctif sans compromis sur la sécurité. Cette offre inclut des calculateurs conçus et produits en interne, ainsi que des dispositifs de signalisation robustes pour une sécurité optimale.
  - **Détection de présence des mains sur le volant (Hands-On-Detection - HOD) :** Assure des transitions sécurisées entre les modes de conduite manuel et automatisé, tout en optimisant la fabrication grâce à la réduction du nombre de variantes de volants.
  - **Technologie Ultra-Wideband (UWB) :** Utilise une détection de proximité d'une extrême précision pour transformer les smartphones en clés sécurisées, empêchant ainsi les attaques par relais.
- **Vie à bord :** Valeo améliore le quotidien du conducteur:
    - Systèmes haute performance de chauffage, ventilation et climatisation (HVAC)
    - Solutions de signalisation linéaire pour l'**éclairage intérieur**.
    - **Expérience intérieure sécurisée:** Un cockpit haute performance alliant des équipements matériels immersifs et des solutions logicielles intelligentes
    - **Écran ultra-large de 42 pouces :** La pièce maîtresse de l'interaction homme-machine (HMI) pour la nouvelle génération de camions.
    - **Système de surveillance du conducteur :** Détecte la somnolence et la distraction du conducteur afin de répondre aux exigences des normes GSR II et Euro NCAP 2026.



## À propos de Valeo

Valeo est un leader technologique mondial qui conçoit des solutions et systèmes innovants pour ses partenaires automobiles et technologiques. Le groupe est organisé autour de ses divisions POWER, BRAIN et LIGHT, et de Valeo Service qui propose des solutions pour l'après-vente et les nouvelles formes de mobilité.

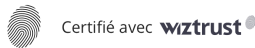
Valeo s'engage à rendre la mobilité plus sûre, durable et abordable pour tous. Le Groupe est au cœur de la voiture de demain qui sera électrifiée, plus sûre et pilotée par le logiciel. Il s'appuie sur son empreinte industrielle mondiale et son leadership technologique dans l'électrification, les systèmes avancés d'aide à la conduite, l'éclairage et les logiciels, pour capter une part croissante de la valeur par véhicule.

Valeo est coté à la Bourse de Paris.

Valeo en bref : 20,9 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2025 | 100 000 employés dans le monde | 29 pays | 149 sites de production | 59 centres de R&D | 19 plateformes de distribution (au 26 février 2026).

Plus d'informations sur [www.valeo.com](http://www.valeo.com)

Retrouvez tous nos communiqués de presse : <https://www.valeo.com/fr/communiqués-presse/>



Les documents distribués par le groupe Valeo sont sécurisés et authentifiés avec Wiztrust. Vous pouvez vérifier l'authentification sur le site <https://www.wiztrust.com/fr/>