



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Valeo sélectionné par un important constructeur pour déployer des systèmes ADAS avancés en Inde

- Le système VSS360 est une solution ADAS évolutive, qui sera produit à Sanand, dans le Gujarat.
- Cette version spécifique a été conçue exclusivement pour le marché indien. Il comprend des fonctionnalités de sécurité essentielles comme le freinage d'urgence automatique, l'alerte de franchissement de ligne et l'alerte de somnolence et d'inattention du conducteur.

**13 mai 2026, Paris (France)** — Valeo, un leader mondial des technologies automobiles, franchit une nouvelle étape stratégique et annonce que le système [Valeo Smart Safety 360](#) (VSS 360) a été retenu par l'un des principaux constructeurs automobiles indiens. Ce système offrira des fonctions d'aide à la conduite avancées pour les véhicules utilitaires. Cette nouvelle version du VSS360, conçue spécifiquement pour le marché indien, sera produite localement, au sein de l'usine de Sanand (Gujarat).

« Ce contrat démontre que notre technologie ADAS est capable d'offrir les meilleures performances dans les environnements les plus exigeants, tout en améliorant concrètement la sécurité routière », a déclaré **Marc Vrecko, Directeur général de la division Valeo Brain**. « L'Inde constitue un pilier de notre stratégie "Elevate 2028". Valeo s'engage à y déployer des solutions de sécurité de haute technologie, à la fois évolutives et compétitives, parfaitement adaptées aux spécificités des routes indiennes. »

**Jayakumar G, Président du Groupe et Directeur Général de Valeo Inde, a ajouté :** « Ce contrat marque une étape décisive dans l'extension de notre offre ADAS au segment des véhicules utilitaires en Inde. En localisant la production de ces technologies de pointe, nous proposons des solutions hautement compétitives et parfaitement adaptées aux attentes de nos clients. L'évolution de la réglementation locale joue un rôle moteur, accélérant l'adoption de ces systèmes pour une mobilité plus sûre. Fort de son ancrage industriel et de ses talents en R&D locaux, Valeo dispose de tous les atouts pour accompagner la transformation technologique de ses clients en Inde. »

### VSS360 a été conçu pour relever les défis spécifiques de la mobilité en Inde

Le système ADAS « tout-en-un » offre un ensemble complet de fonctions de sécurité et de confort, notamment le système d'aide au démarrage, qui protège les piétons et les cyclistes lors du démarrage, le système d'alerte d'angle mort, qui surveille les zones latérales critiques pour les usagers vulnérables de la route, ainsi que les principales fonctions ADAS telles que l'alerte de collision avant, le freinage d'urgence automatique et l'alerte de franchissement de ligne.

Le système permet également des mises à jour logicielles à distance (Over-the-Air) fluides, garantissant des performances optimales tout au long du cycle de vie du véhicule. Il intègre par ailleurs un logiciel de surveillance de la vigilance, qui analyse activement l'attention du conducteur afin de prévenir les risques d'accidents liés à la somnolence ou à la fatigue.



Avec Valeo Smart Safety 360, Valeo propose une technologie ADAS qui allie performance et maîtrise budgétaire, au sein d'un système "1-box" où la fusion radar est intégrée à la caméra frontale intelligente. Sa conception innovante permet de réduire la complexité électronique en éliminant le recours à plusieurs calculateurs (ECU) individuels, offrant une intégration fluide et une optimisation des coûts de production pour les constructeurs.

Développé pour l'un des principaux constructeurs automobiles en Inde, le système a fait l'objet d'un développement sur mesure pour répondre aux futures réglementations de sécurité, notamment en prévenant les accidents liés à la fatigue du conducteur. Cette solution garantit une performance optimale et une fiabilité du système grâce à trois radars et une caméra développés, produits et intégrés par Valeo avec une technologie de vision par ordinateur de pointe.

L'avantage clé de ce système réside dans la caméra Univolt, qui fonctionne sur des architectures de 12V et 24V permettant de déployer cette technologie sur l'ensemble de la gamme de véhicules utilitaires, des véhicules utilitaires légers (VUL) aux poids lourds.

### 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/>