

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Valeo lance la production d'un onduleur remanufacturé destiné au réseau Renault

Cette étape marque l'aboutissement d'un projet mené par The Future is NEUTRAL et sa filiale THE REMAKERS, visant à développer une offre circulaire compétitive à faible impact environnemental.

Cette nouvelle offre permet de réduire le prix de 30 % par rapport à l'équivalent neuf et la consommation de ressources naturelles d'au moins 45%.

Paris, France – 9 octobre 2025 – Valeo annonce le lancement d'un onduleur remanufacturé destiné à Renault ZOE, disponible dans l'ensemble du réseau du constructeur. Grâce à cette initiative, les clients Renault bénéficient de pièces essentielles à un coût plus abordable, prolongeant la durée de vie de leur véhicule tout en faisant un choix plus respectueux de l'environnement. Le remanufacturing des onduleurs permet de récupérer au moins 45% du poids des matériaux, préservant ainsi les ressources naturelles, notamment les plus précieuses.

Christophe Le Ligné, vice-président recherche et développement du groupe Valeo, à déclaré : *“Nous sommes très heureux de mettre tout le savoir-faire de Valeo au service de THE REMAKERS, filiale de The Future is NEUTRAL. Notre expertise dans le remanufacturing nous permet de proposer au marché un produit technologique de grande qualité, à un prix plus abordable que le neuf et avec une performance équivalente. Le remanufacturing de l'électronique de puissance est une étape essentielle dans la stratégie de Valeo pour réduire l'empreinte environnementale de l'automobile et atteindre nos objectifs en matière de décarbonation.”*

Une alternative durable et compétitive

Cette étape marque l'aboutissement d'une collaboration entre Valeo et THE REMAKERS. Elle s'inscrit dans la volonté commune des deux groupes d'accélérer le déploiement de solutions d'économie circulaire dans l'industrie automobile. Fort de plus de quarante ans d'expertise dans le remanufacturing de composants mécaniques et électroniques, Valeo a trouvé en THE REMAKERS, filiale de The Future is NEUTRAL (entreprise de Renault Group et Suez), dédiée au remanufacturing et implantée au cœur de la “Refractory” de Flins, un partenaire industriel idéal pour étendre cette démarche aux systèmes haute tension. C'est dans ce cadre qu'a été lancé le projet de remanufacturing des onduleurs de Renault ZOE, fruit de la complémentarité entre l'expertise technologique de Valeo et les capacités industrielles de THE REMAKERS, afin de proposer une alternative durable et compétitive aux pièces neuves.

Une nouvelle vie grâce à un processus industriel exigeant

Pour offrir une seconde vie à son produit, Valeo a mis en place un processus industriel rigoureux sur son site de Veszprém, en Hongrie, spécialisé dans la production d'onduleurs. Chaque onduleur est soigneusement nettoyé, diagnostiqué, réparé ou voit ses composants défectueux remplacés, avant de recevoir une mise à jour logicielle et de subir une série complète de tests de

performance.. Ce processus garantit une qualité équivalente à celle d'un produit neuf, avec 100 % des pièces testées en fin de ligne.



L'onduleur est un composant clé de l'électronique de puissance : il convertit l'énergie de la batterie en courant alternatif pour alimenter le moteur électrique du véhicule.

Valeo, acteur engagé dans le remanufacturing

Valeo a fait de l'économie circulaire un axe central de sa stratégie, fondée sur quatre principes clés : conception robuste, réparation, remanufacturing et recyclage. L'objectif est de maximiser la durée de vie des produits dès leur conception, de leur offrir une seconde vie grâce au remanufacturing — qui leur redonne un niveau de qualité équivalent à celui du neuf — puis de recycler les matériaux en dernier recours. Déjà l'un des plus importants du marché, le portefeuille de produits remanufacturés de Valeo intègre en moyenne 80 % de matériaux réutilisés et ne cesse de s'élargir, notamment pour les composants électroniques et haute tension, dont la part dans les véhicules augmente rapidement. Face aux 55 millions de tonnes de déchets électroniques générés chaque année dans le monde, cette stratégie contribue à réduire le gaspillage et à limiter l'impact environnemental de l'industrie automobile.

A propos de Valeo

Valeo, entreprise technologique, partenaire de tous les constructeurs automobiles et des nouveaux acteurs de la mobilité, œuvre pour une mobilité plus propre, plus sûre et plus intelligente, grâce à ses innovations. Valeo dispose d'un leadership technologique et industriel dans l'électrification, les aides à la conduite, la réinvention de la vie à bord et l'éclairage à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule. Ces quatre domaines, essentiels à la transformation de la mobilité, sont les vecteurs de croissance du Groupe.

Valeo en chiffres: 21.5 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2024 | 106 100 employés, 28 pays, 155 sites de production, 64 centres de recherche et développement et 19 plateformes de distribution au 28 février 2025. Valeo est cotée à la Bourse de Paris

Plus d'informations sur www.valeo.com