



PRESS RELEASE

Valeo et NTT DATA présentent un nouveau cluster connecté au salon EICMA du 7 au 10 novembre 2024

Paris/Milan - 6 novembre 2024 - Valeo, entreprise leader dans les technologies automobiles, et NTT DATA, l'un des leaders mondiaux des services informatiques et des activités numériques, approfondissent leur collaboration pour répondre à la croissance rapide des marchés des deux-roues et des petits véhicules. Les deux entreprises s'associent pour répondre aux besoins évolutifs de ce secteur dynamique. Valeo apporte son expertise en matière de solutions pour toutes les mobilités et NTT DATA fournit une plateforme de gestion des services connectés et une connectivité embarquée grâce à sa filiale de connectivité cellulaire mondiale, Transatel.

Les efforts conjoints des trois entreprises visent à **redéfinir l'avenir de la mobilité deux roues grâce à des solutions complètes, connectées, sûres et performantes**. Leur offre combinée comprend des systèmes d'infodivertissement avancés, intégrant de manière transparente équipements et connectivité cellulaire mondiale de Transatel pour fournir une gamme inégalée de services connectés grâce à la capacité d'intégrer l'écosystème des fournisseurs de services sur l'infrastructure de NTT DATA.

Le nouveau cluster sera dévoilé lors du salon EICMA qui se tiendra à Fiera Milano du 7 au 10 novembre 2024. Valeo, NTT DATA et Transatel seront présents ensemble sur le stand G. 06 dans le Hall 22-24.

« Chez NTT DATA, nous développons pour nos clients des plateformes de services connectés, en concevant une expérience utilisateur mobile transparente, offrant à l'utilisateur un accès direct aux services de mobilité dont il peut avoir besoin (péage, parking, achat de carburant, etc.) d'une manière simple, intuitive et rapide », a déclaré Stefano Testa, responsable de l'ingénierie intelligente chez NTT DATA Italia.

« Nous sommes ravis de nous associer à NTT DATA et à Valeo pour faciliter l'évolutivité de cette solution révolutionnaire. Forts de notre expertise dans les déploiements de solutions pour voitures connectées pour les principaux constructeurs automobiles, nous sommes impatients d'apporter la couverture mondiale des réseaux 4G/5G de Transatel au marché des deux-roues », ajoute Philippe Vigneau, vice-président du développement commercial chez Transatel (une société de NTT).

La sécurité reste une priorité absolue pour les partenaires. Grâce à l'intégration de systèmes avancés d'assistance au conducteur (Advanced Rider Assistance Systems - ARAS), le partenariat vise à améliorer la sécurité des conducteurs et des véhicules, en particulier dans le segment des deux-roues, qui connaît une croissance rapide. Ces systèmes fourniront une surveillance et des alertes en temps réel afin de réduire le nombre d'accidents et d'améliorer l'expérience globale de conduite.

"La sécurité est au cœur de tout ce que nous faisons. En combinant l'expertise automobile de





Valeo et les capacités numériques et de connectivité de NTT DATA, nous nous engageons à rendre les mobilités légères plus sûres et plus intelligentes », a ajouté Joachim Mathes, Chief Technology Officer de Valeo Brain.

Grâce à leur présence mondiale et à leur expérience dans le domaine de l'automobile, NTT DATA, Transatel et Valeo sont idéalement positionnés pour répondre à la demande croissante de solutions abordables et innovantes sur les marchés émergents. Ce partenariat devrait avoir un impact significatif, en particulier dans des régions comme l'Inde, où le besoin de solutions de mobilité connectées et abordables croît rapidement.

Sur la salon, Valeo, NTT DATA et Transatel exposeront également leurs dernières innovations :

- Valeo Cyclee™ PixelRide, une solution d'interface homme-machine (IHM) offrant une station d'accueil intelligente, un écran tactile de 2 pouces et une télécommande avec un accélérateur rotatif. La nouvelle IHM passe sans problème de la ville à la montagne, grâce à de multiples positions de montage et à un écran amovible. Le système « Phone-as-a-Key » de la station d'accueil intelligente de Valeo verrouille automatiquement le vélo électrique lorsque le cycliste s'en éloigne de 2 mètres.
- Valeo eAccess Gen1 pour 2 roues, un moteur électrique 48V refroidi par air capable de développer jusqu'à 9kW en continu et 14kW en pointe.
- Les solutions logicielles de Valeo pour les deux-roues offrent une sécurité passive et active avec des fonctionnalités évolutives, notamment:
 - Prévention des collisions frontales
 - Détection de l'angle mort
 - Détection de la voie de circulation
 - Enregistrement en cas d'avertissement ou de partage de vidéo
 - Reconnaissance des panneaux de signalisation
 - V2X
- NTT DATA LAT (LED Assistive Technology), un système de LED dans le cockpit qui
 communique différentes informations au conducteur. Il utilise un code couleur
 spécialement conçu par NTT DATA pour réduire la charge cognitive du conducteur et lui
 permettre de se concentrer sur l'environnement et d'accroître la sécurité de son
 comportement de conduite.
- NTT DATA CONNECTED SERVICES, une plateforme qui permet d'intégrer des services dans le tableau de bord de la moto, rendant ainsi l'expérience de l'utilisateur plus intelligente.
- Transatel's Global eSIM Connectivity, qui permet aux équipementiers de l'Internet des objets et des véhicules de connecter de manière transparente leurs flottes aux réseaux cellulaires publics et privés dans plus de 200 territoires en utilisant une seule plateforme de gestion multi-réseaux.

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 : 22 milliards d'euros de CA en 2023 | 109 600 collaborateurs, 28 pays, 159 sites de production, 64 centres de recherche et développement et 19 plateformes de distribution au 30 juin 2024. Valeo est coté à la Bourse de Paris.





A propos de NTT DATA

NTT DATA est un innovateur mondial de plus de 30 milliards de dollars dans le domaine des services commerciaux et technologiques. Nous servons 75% des entreprises du Fortune Global 100 et nous nous engageons à aider nos clients à innover, à optimiser et à se transformer pour un succès à long terme. En tant que l'un des meilleurs employeurs au monde, nous disposons de divers experts dans plus de 50 pays et d'un solide écosystème de partenaires composé d'entreprises établies et de jeunes pousses. Nos services comprennent le conseil en affaires et en technologie, les données et l'intelligence artificielle, les solutions sectorielles, ainsi que le développement, la mise en œuvre et la gestion des applications, de l'infrastructure et de la connectivité. Nous sommes également l'un des principaux fournisseurs d'infrastructures numériques et d'IA dans le monde. NTT DATA fait partie du groupe NTT, qui investit chaque année plus de 3,6 milliards de dollars dans la R&D pour aider les organisations et la société à avancer en toute confiance et de manière durable vers l'avenir numérique. Visitez-nous sur nttdata.com

A propos de Transatel (une société NTT)

Transatel est un fournisseur mondial de solutions de connectivité cellulaire et un facilitateur de premier plan pour les opérateurs de réseaux mobiles virtuels (MVNO), gérant plus de 120 MVNO grâce à son infrastructure de réseau complète. Pionnier de la connectivité Machine-to-Machine (M2M) et de l'Internet des objets (IoT), Transatel simplifie les déploiements IoT à l'échelle mondiale grâce à une intégration transparente à sa plateforme de gestion de la connectivité avancée. Grâce à ses partenariats avec plus de 250 opérateurs de téléphonie mobile, Transatel fournit un accès fiable aux réseaux LTE-M, 3G, 4G et 5G dans le monde entier. La technologie (e)SIM de Transatel connecte en toute sécurité des millions de véhicules, de machines industrielles et d'appareils grand public aux réseaux cellulaires publics et privés dans le monde entier. Notre clientèle comprend des leaders industriels renommés tels qu'Airbus, BMW Group, Worldline, Stellantis et Jaguar Land Rover. En outre, la solution Ubigi eSIM de Transatel offre une connectivité cellulaire mondiale pour les voyageurs internationaux et les travailleurs à distance. Pour plus d'informations, visitez les sites www.transatel.com et www.ubigi.com.

