

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 14 juin 2023



Certifié avec **wztrust**

### VivaTech 2023 - Stand E40 Hall 1

## Valeo et Equans signent un partenariat pour répondre aux défis des villes

Le 14 juin 2023 à l'occasion du salon VivaTech 2023 à Paris, Valeo, leader mondial des solutions de mobilité, et Equans, leader mondial dans le secteur des énergies et services, ont signé un partenariat pour préparer ensemble une ville du futur intelligente, sûre et décarbonée.

Alors que la ville doit se transformer pour faire face à des enjeux majeurs (réchauffement climatique, démographie et densité du trafic...) Equans accompagne en Europe et en Amérique du Nord les collectivités pour concevoir, installer et maintenir des infrastructures énergétiques, de transport ou de communication intelligentes. Valeo, leader mondial dans les systèmes de détection et d'éclairage, les systèmes permettant l'électrification des véhicules et les systèmes thermiques, dispose de technologies permettant de répondre aux défis des villes de demain.

Ensemble, Equans et Valeo s'entendent pour répondre aux nouveaux besoins des villes, permettant de développer les fonctionnalités et services sur les sujets suivants :

- Un espace urbain connecté, plus sûr pour les piétons et les cyclistes, avec notamment le Smart Pole, présenté à VivaTech sur le stand de Bouygues
- L'optimisation du fonctionnement des centres de données et des centres de stockage d'énergie
- Le développement de la mobilité électrique avec des solutions de charge et de V2G

Lors de la signature, Geoffrey Bouquot, EVP Stratégie et CTO Valeo a expliqué: *"Chez Valeo, nos équipes travaillent chaque jour pour rendre accessible au plus grand nombre des solutions de mobilité plus sûres, plus propres et plus intelligentes. Les technologies que nous développons pour la mobilité peuvent trouver des applications dans d'autres domaines. Nous sommes donc fiers aujourd'hui de signer ce partenariat avec Equans pour identifier ces opportunités afin de contribuer à rendre également les villes plus sûres, plus vertes et plus intelligentes."*

Thomas Jung, Directeur Général Adjoint en charge de l'Excellence opérationnelle, de l'Innovation et des Achats Equans : *"Equans œuvre au côté de ses clients pour répondre aux défis qui se posent aux villes et territoires en termes d'urbanisation, de sécurité, de mobilité, d'électrification et de maîtrise des consommations énergétique. C'est dans ce cadre que s'inscrit notre partenariat avec pour objectif d'intégrer les technologies développées par Valeo dans des solutions qui répondent à ces enjeux."*

## Rendre la mobilité urbaine plus sûre avec le Valeo Smart Pole

Le Smart Pole est un concept innovant rendu possible par la French Tech. Réalisé par Valeo en partenariat avec Equans, GHM, Eclatec et Lacroix City, le Smart Pole rend la **mobilité plus sûre pour l'ensemble des usagers de la ville de demain** : piétons, vélos, navettes autonomes, micro-mobilité...

Equipé d'un concentré de capteurs et technologies Valeo, le Smart Pole observe l'environnement en temps réel et est capable de signaler au piéton s'il peut ou non traverser en toute sécurité. Cette innovation peut offrir de nouveaux services aux villes et collectivités, comme, par exemple, relever le nombre de voitures qui passent afin d'informer en temps réel du trafic routier, piloter les feux pour fluidifier le trafic (vague verte) ou encore faciliter la gestion des places de parking.

Le Smart Pole a généré beaucoup d'intérêt lors de sa première présentation au CES 2023 à Las Vegas. Dans le cadre de leur partenariat, Valeo et Equans pourront conjuguer leurs expertises afin de répondre aux appels d'offres des villes souhaitant se doter de ce type d'infrastructures.

Les deux partenaires exploreront également les autres **cas d'usage possibles dans la ville du futur** pour les différents types de capteurs de Valeo.

## Optimiser le fonctionnement des centres de données et le stockage d'énergie

Equans accompagne ses clients dans la spécification et le développement de leurs projets d'infrastructures, notamment pour l'hébergement de centres de données. La performance de ces derniers est directement liée à leur refroidissement et les technologies de Valeo, leader mondial des systèmes thermiques pour l'automobile, peuvent être adaptées à ce type d'applications. Les deux partenaires pourront ainsi explorer des solutions pour **optimiser les performances et limiter l'empreinte carbone des centres de données.**

Les deux partenaires exploreront également ensemble l'**optimisation du fonctionnement des batteries de stockage d'énergie**, reliées par exemple à des panneaux solaires afin d'optimiser leur performance, mais également de proposer des solutions complémentaires telles que la récupération d'énergie pour le chauffage de bâtiments par exemple au plus près des besoins de leurs clients

## Offrir des zones de charge sûre et rapide pour les véhicules électriques

Alors que l'utilisation de véhicules électriques et les besoins de charge associés sont croissants, Valeo et Equans travaillent ensemble pour proposer des solutions sûres et efficaces.

Les **stations de recharge de Valeo** sont compatibles avec les solutions de Bouygues et conçues pour les véhicules électriques et rechargeables, personnels ou utilitaires légers, quelle que soit leur tension. Elles permettent la recharge à domicile, au travail et dans les stations de recharge semi-publiques. L'expertise de Valeo en matière de gestion thermique est mise à profit afin d'optimiser la vitesse de charge tout en assurant la sécurité à bord et autour du véhicule. Les stations de charge Valeo offrent également des fonctions de gestion intelligente de l'énergie, comme la recharge lorsque l'électricité est la moins chère ou lorsqu'elle provient d'une source verte, comme les panneaux solaires ou l'énergie éolienne.

Equans est spécialisée dans l'intégration de solutions et l'expertise en génie électrique. Elle propose des **solutions complètes pour les infrastructures de recharge des véhicules électriques**, ainsi que des applications informatiques personnalisées pour les utilisateurs, les exploitants et les gestionnaires. Ses services comprennent la conception, l'installation et la maintenance des bornes de recharge, avec des activités telles que le bilan de puissance, le dimensionnement, le conseil technique, le raccordement électrique, le génie civil et les démarches administratives. Equans offre également des services d'exploitation technique pour le suivi des bornes, des services aux usagers tels que le contrôle des accès et de la consommation d'énergie, ainsi que des services de recherche foncière et de financement.

## 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 : 20 milliards d'euros de CA en 2022 ; 109 900 collaborateurs au 31 décembre 2022 ; 29 pays, 183 sites de production, 21 centres de recherche, 44 centres de développement, 18 plateformes de distribution.

Valeo est coté à la Bourse de Paris.

### Contacts presse

Dora Khosrof | +33 7 61 52 82 75  
Caroline De Gezelle | + 33 7 62 44 17 85  
[press-contact.mailbox@valeo.com](mailto:press-contact.mailbox@valeo.com)

### Relations investisseurs

+33 1 40 55 37 93  
[valeo.corporateaccess.mailbox@valeo.com](mailto:valeo.corporateaccess.mailbox@valeo.com)

## A propos d'Equans

Equans est un leader mondial du secteur des énergies et services implanté dans 20 pays, avec 90 000 collaborateurs\* travaillant sur les 5 continents et un chiffre d'affaires annuel de plus de 17 milliards d'euros \*\*

Equans conçoit, installe et fournit des solutions sur mesure pour améliorer les équipements, les systèmes et les processus techniques de ses clients et optimiser leur utilisation dans le contexte de leurs transitions énergétique, industrielle et numérique. Grâce à une forte empreinte territoriale liée à ses marques locales historiques et un excellent savoir-faire technique, les experts hautement qualifiés d'Equans sont en mesure d'accompagner les territoires, les villes, les industries, les bâtiments dans les domaines du CVC (chauffage, ventilation et climatisation), du Froid et de la Sécurité Incendie, du Facility Management, du Numérique et des TIC, de l'Electricité, de la Mécanique et de la Robotique. Equans est leader sur les principaux marchés européens (France, Suisse, Belgique, Pays-Bas et Royaume-Uni) et est également bien positionné aux États-Unis et en Amérique latine. Equans est une société du groupe Bouygues. [www.equans.com](http://www.equans.com)

\* Chiffre combiné (Equans+ Bouygues Energies & Services) au 31 décembre 2022

\*\* Chiffre d'affaires 2021 combiné (Equans+ Bouygues Energies & Services), donnée non audité

### Contact presse

Florence Lépany Duval  
[contact-media@equans.com](mailto:contact-media@equans.com)