

-----COMMUNIQUÉ DE PRESSE-----

Eindhoven, le 3 juillet 2018

## Premier site du réseau de recharge MEGA-E ouvert en Europe

**EINDHOVEN – Les premiers chargeurs haute puissance (350 kW) à refroidissement liquide du Benelux, conçus dans le cadre du projet européen MEGA-E (Metropolitan Greater Areas Electrified), sont officiellement en service depuis aujourd'hui. Les chargeurs qui permettent à la nouvelle génération de voitures électriques de se recharger en cinq minutes pour récupérer une autonomie de cent kilomètres, ont été installés à l'Hôtel Van der Valk à Eindhoven (Pays-Bas). Le réseau européen de recharge haute puissance MEGA-E est une initiative de l'opérateur Allego, qui prévoit le déploiement de 322 chargeurs ultra-rapides et de 39 stations de recharge multimodales dans pas moins de dix zones urbaines européennes. Les chargeurs haute puissance mis en place à Eindhoven ont été implantés sur la station de recharge la plus moderne au Benelux, qu'Allego et Van der Valk inaugurent aujourd'hui, directement le long des axes autoroutiers A2 et A67. La station de recharge est équipée de cinquante bornes de recharge qui proposent une combinaison unique de recharge intelligente, normale, rapide et ultra-rapide.**

La station de recharge qui porte bien son nom de « Green Zone » dispose de 24 chargeurs rapides spécialement conçus pour les conducteurs Tesla et de la solution « Charging Plaza » d'Allego équipée de seize bornes de recharge (chacune de 22 kW), sachant qu'un logiciel intelligent répartit l'énergie disponible entre les voitures raccordées. En outre, les conducteurs de VE disposent de quatre bornes de recharge haute puissance (jusqu'à 350 kW), ainsi que de deux parkings équipés de la borne 50 kW tri-standard d'Allego, sans compter les quatre bornes de recharge normale (11 kW). Ce déploiement permet de recharger n'importe quelle voiture électrique. Combiné aux nombreux autres services de l'hôtel, ce site est l'endroit idéal pour les conducteurs de VE qui souhaitent séjourner pour un court ou long séjour.

### Plateforme de mobilité

L'hôtel Van der Valk Eindhoven s'est développé au cours des dernières années pour devenir un lieu d'affaires distingué, notamment grâce au centre des congrès réalisé en 2012. Le concept de réunion flexible qui est un franc succès a été inauguré l'année dernière : Seats & Offices avec mini-marché attenant Moes de Pom. Avec l'extension actuelle de la station de recharge, ce site est devenu un lieu idéal, l'hôtel proposant un maximum de flexibilité à l'entrepreneur « mobile » d'aujourd'hui. « À partir de l'autoroute A2, vous pouvez y recharger rapidement votre voiture, savourer un expresso fraîchement préparé, consulter vos mails et repartir sans perdre de temps », explique Rick Polman, le directeur de l'hôtel.

### Recharge haute puissance

« Nous sommes fiers, d'une part, de pouvoir proposer nos solutions de recharge de dernière génération sur un site aussi attractif et, d'autre part, que Eindhoven soit le premier site du réseau de recharge haute puissance MEGA-E que nous réalisons en Europe. Les chargeurs haute puissance sont une première en Benelux. Les voitures électriques de nouvelle

génération peuvent se recharger en cinq minutes pour récupérer une autonomie de cent kilomètres. En collaboration avec Van der Valk Eindhoven, nous montrons que rouler en électrique devient de plus en plus confortable et que la mobilité propre est possible grâce à une bonne coopération. Un modèle d'exemplarité pour les autres propriétaires de site , conclut Anja van Niersen, PDG d'Allego.

-----FIN DU COMMUNIQUÉ DE PRESSE-----

*Le projet MEGA-E a bénéficié d'un co financement de la Commission Européenne.*

*L'entière responsabilité de ce communiqué de presse appartient à son auteur. L'Union Européenne ne pourra en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation des informations contenues dans ce document.*



Co-financed by the European Union  
Connecting Europe Facility

### **À propos d'Allego**

Allego est le principal fournisseur de solutions de recharge en Europe, avec une expertise particulière dans le domaine de mobilité électrique. La société est à l'origine de la création d'un réseau de stations de recharge multi standard à travers les Pays-Bas, l'Allemagne, la Belgique, le Royaume-Uni et le Luxembourg. Allego exploite plus de 8 600 points de charge dans des zones urbaines et le long des principaux axes routiers au sein de ces pays. Allego accompagne les conducteurs de VE grâce à une interface client basée sur une plateforme « Cloud ». Cete dernière contient tout un panel de services tels que la facturation, le , une application mobile, un portail internet et une série d' outils analytiques. Nos partenaires commerciaux peuvent ainsi fournir sur service de recharge de dernière génération à leurs propres clients, leurs employés ou encore à leurs visiteurs, et ce en leur nom. [www.allego.eu](http://www.allego.eu)

### **À propos de l'Hôtel Van der Valk Eindhoven**

L'Hôtel situé à Eindhoven accorde une grande attention à l'économie durable, il est depuis des années déjà le fier détenteur du certificat Or de la Clef Verte, le premier label environnemental international pour l'hébergement touristique et la restauration. L'établissement a installé récemment plus de 1 200 m<sup>2</sup> de panneaux solaires n toiture

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

#### **Allego**

Harold Langenberg  
Head of Strategy & Communications  
+31 6 29108659  
[harold.langenberg@allego.eu](mailto:harold.langenberg@allego.eu)

#### **Van der Valk Eindhoven**

Yvonne van der Ven  
Lead Marketing & Communicatie  
[y.vanderven@eindhoven.valk.com](mailto:y.vanderven@eindhoven.valk.com)

*Si vous ne souhaitez plus recevoir d'emails, vous pouvez vous désinscrire en nous contactant par email: [AllegoNL@teamlewis.com](mailto:AllegoNL@teamlewis.com)*