
Paris, mardi 16 janvier 2024

Siemens annonce l'acquisition d'Heliox, spécialiste des solutions de recharge rapide pour e-Bus et e-Truck

- **Heliox étoffe l'offre de Siemens eMobility à destination du marché en croissance des bus et camions électriques, avec des solutions pour les dépôts et les flottes de véhicules.**
- **Cette acquisition accélère la création de valeur au sein de l'activité eMobility, en pleine croissance chez Siemens.**
- **Elle introduit également des solutions digitales pour la gestion optimale des flottes de véhicules**

Siemens AG annonce aujourd'hui avoir finalisé l'acquisition d'Heliox, une entreprise de premier plan spécialisée dans les solutions de recharge ultra rapides, dédiées aux flottes de bus et camions électriques. Basée aux Pays-Bas, Heliox emploie environ 330 personnes.

Cette acquisition vient compléter le portefeuille de solutions de recharge eMobility de Siemens, en ajoutant des produits et des solutions allant de 40 kilowatts (kW) à des solutions de recharge mégawatts pour les dépôts et la recharge en route.

En outre, l'acquisition d'Heliox étend considérablement la portée géographique de Siemens, en particulier en Europe et en Amérique du Nord, tout en venant soutenir ses compétences dans le domaine de l'électronique de puissance. Les solutions de recharge mobiles et évolutives d'Heliox permettront à Siemens de mieux servir ces marchés.

Matthias Rebellius, membre du conseil de direction de Siemens AG et PDG de Smart Infrastructures, déclare : « *Nous assistons à une croissance sans précédent du marché des infrastructures de recharge pour véhicules électriques. Les solutions de charge rapide à courant continu pour les flottes d'eBus et d'eTruck sont considérées comme le segment à la croissance la plus rapide. Avec l'acquisition d'Heliox, Siemens eMobility se positionne pour servir ses clients dans le monde entier.* »

Olivier Delassus, Directeur eMobility chez Siemens Smart Infrastructure France, a par ailleurs commenté : « *Cette annonce est une bonne nouvelle pour Siemens Smart Infrastructures en France ! Heliox est une très belle entreprise, leader reconnue sur le marché des systèmes de recharge pour l'électrification du transport public. La technologie Heliox est aussi parfaitement adaptée à la recharge des camions électriques, en dépôt et à destination. Siemens va pouvoir proposer une gamme complète de matériels dédiée aux marchés prometteur de la recharge des bus et camions électriques* ».

Outre les solutions de charge rapide en courant continu, Heliox propose des services de supervision des chargeurs et de gestion optimale de l'énergie. Cette acquisition élargit donc le portefeuille de produits IoT de Siemens eMobility et renforce son offre numérique.

La combinaison des portefeuilles de charge des deux entreprises crée une offre solide pour les clients eBus et eTruck. Heliox devrait bénéficier des capacités d'industrialisation, du réseau de vente mondial et de l'infrastructure de Siemens, ce qui lui permettra d'augmenter sa production et de répondre à la demande croissante des clients.

Siemens eMobility fait partie de Siemens Smart Infrastructure. Elle offre des solutions matérielles, logiciels et des services activés par IoT (Internet of Things) pour la recharge en courant alternatif et continu de 11 à 300 kW via une large gamme d'applications. Basée aux Pays-Bas, Heliox emploie environ 330 personnes. Siemens rachète l'entreprise à la société de capital-investissement Waterland ainsi qu'à une entité détenue par un groupe d'employés et d'actionnaires individuels.

Contacts presse :

APCO Worldwide

Téléphone : 06 81 11 68 06

E-mail : siemensfrance@apcoworldwide.com

Siemens France Holding est une filiale de Siemens AG, entreprise technologique de premier plan dont l'activité est ciblée sur les secteurs de l'industrie, des infrastructures, du transport et de la santé. Usines éco-efficientes, chaînes logistiques résilientes, bâtiments et réseaux électriques intelligents, transports propres et confortables et médecine de pointe : l'entreprise crée des technologies offrant une réelle valeur ajoutée à ses clients. En œuvrant à la convergence du monde numérique et du monde réel, Siemens permet à ses clients de transformer les secteurs et les marchés sur lesquels ils opèrent, contribuant ainsi à améliorer le quotidien de milliards d'individus dans le monde. Fournisseur de premier plan de technologies médicales, Siemens Healthineers, filiale cotée en bourse dans laquelle le groupe détient une participation majoritaire, contribue à façonner la santé de demain.

Avec plus de 6 000 personnes, 4 sites industriels et 23 sites d'ingénierie dont 13 à composante R&D, et 50 agences locales, Siemens France s'engage activement dans les filières stratégiques pour l'industrie française.

Au 30 septembre 2023, date de clôture du dernier exercice, Siemens France a enregistré, au titre de ses activités poursuivies, un chiffre d'affaires de 2,4 milliards d'euros. Pour de plus amples informations, retrouvez-nous sur Internet à l'adresse : www.siemens.fr.

À propos de Siemens Smart Infrastructure

Siemens Smart Infrastructure (SI) développe des infrastructures intelligentes et évolutives pour le monde d'aujourd'hui et de demain. SI répond aux défis de l'urbanisation et du changement climatique en connectant les systèmes d'énergie, les bâtiments et les sites industriels grâce à un portefeuille complet et unique de produits, systèmes, solutions et services, de la production jusqu'à la consommation d'énergie. Dans un monde toujours plus digital, SI accompagne ses clients dans leur développement et participe au progrès de la société tout en contribuant à la protection de la planète. Siemens Smart Infrastructure, dont le siège est localisé à Zoug (Suisse), compte 72 700 salariés dans le monde.

Heliox offre des solutions de gestion intelligente de l'énergie de classe mondiale, sur mesure et évolutives dans un paysage en rapide évolution de la mobilité électrique. Nous œuvrons pour un monde durable où une expérience de recharge fluide devient la norme pour chaque véhicule électrique, transformant ainsi notre façon d'alimenter notre quotidien. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site Internet <https://fr.heliox-energy.com/about>

Déclaration prospective

Ce document contient des déclarations liées à nos performances commerciales et financières futures ainsi qu'à des événements ou développements futurs impliquant Siemens, qui peuvent constituer des déclarations prospectives. Ces déclarations peuvent être identifiées par des termes tels que « s'attendre à », « anticiper », « avoir l'intention de », « planifier », « croire », « chercher », « estimer », « projeter » ou des termes similaires. Nous pouvons également faire des déclarations prospectives dans d'autres rapports, prospectus, présentations, documents livrés aux actionnaires et communiqués de presse. De plus, nos représentants peuvent occasionnellement faire des déclarations orales prospectives. De telles déclarations reposent sur les attentes actuelles et certaines hypothèses de la direction de Siemens, dont bon nombre échappent au contrôle de Siemens. Elles sont soumises à un certain nombre de risques, d'incertitudes et de facteurs, notamment, mais sans s'y limiter, ceux décrits dans les divulgations, en particulier dans le chapitre "Report on expected developments and associated material opportunities and risks" du Combined Management Report of the Siemens Report (siemens.com/siemensreport), et dans le Interim Group Management Report of the Half-year Financial Report (à condition qu'il soit déjà disponible pour l'exercice en cours), qui doivent être lus en conjonction avec le Combined Management Report. Si un ou plusieurs de ces risques ou incertitudes se matérialisent,

si les décisions, les évaluations ou les exigences des autorités de régulation diffèrent de nos attentes, si des événements de force majeure, tels que des pandémies, des troubles ou des actes de guerre, surviennent, ou si les attentes sous-jacentes, y compris les événements futurs, se réalisent à une date ultérieure, ou ne se réalisent pas, ou si les hypothèses s'avèrent incorrectes, les résultats réels, les performances ou les réalisations de Siemens peuvent varier matériellement (positivement ou négativement) par rapport à ceux décrits explicitement ou implicitement dans la déclaration prospective pertinente. Siemens n'a ni l'intention ni l'obligation de mettre à jour ou de réviser ces déclarations prospectives à la lumière d'évolutions qui diffèrent celles anticipées.

Ce document inclut (dans le cadre de présentation financière applicable et non clairement défini) des mesures financières supplémentaires qui sont ou peuvent être des mesures de performance alternatives. Ces mesures financières supplémentaires ne doivent pas être considérées isolément ni comme des alternatives aux mesures des actifs nets et de la situation financière de Siemens ou aux résultats d'exploitation tels qu'ils sont présentés conformément au cadre de présentation financière applicable dans ses états financiers consolidés. D'autres sociétés qui rapportent ou décrivent des mesures de performance alternatives de manière similaire peuvent les calculer différemment.

En raison d'arrondis, les chiffres présentés dans ce document et d'autres documents peuvent ne pas s'additionner exactement aux totaux fournis et les pourcentages peuvent ne pas refléter précisément les chiffres absolus.