

REV Mobilities et pepper motion GmbH engagent une coopération en France

Paris/Denkendorf, 16/12/2021 – Avec une prise d'effet au 1^{er} décembre 2021, REV Mobilities et pepper motion GmbH ont signé un accord de partenariat. Ensemble, ces deux pionniers de l'électromobilité souhaitent, pour la première fois en France, convertir des véhicules commerciaux à l'électrique, avec le même niveau de qualité de série que les constructeurs d'origine. Avec cette première coopération franco-allemande dans le domaine de la conversion électrique, pepper s'engage sur l'un des plus solides marchés des bus et poids lourds d'Europe, qui présente un fort potentiel. La stratégie de marché de pepper pour la France sera présentée au printemps 2022.

« Pionnier et inventeur du secteur de la conversion électrique en France, REV Mobilities est spécialisé dans l'upcycling des mobilités. Compte-tenu des défis que représentent les zones de décarbonation/faibles émissions, la réduction des gaz à effet de serre des flottes publiques et privées, la réindustrialisation de la France et les économies budgétaires générales pour les particuliers et les entreprises, la conversion électrique est l'une des meilleures solutions possibles. Nous sommes ravis d'engager un partenariat avec le leader du marché pepper motion GmbH afin de fournir des solutions durables pour l'électrification du secteur français des véhicules commerciaux », se réjouit Arnaud Pigounides, fondateur et PDG de REV Mobilities.

« Dans le cadre de notre stratégie de mondialisation, le marché français représente un potentiel similaire à celui de l'Allemagne pour pepper et constitue donc une priorité », explique Andreas Hager, PDG de pepper motion GmbH. « La société pepper est déjà présente dans d'autres pays européens, comme la Pologne, l'Italie, l'Autriche et la Bulgarie. En tant que leader technologique, nous sommes convaincus que nos solutions novatrices, en étroite coopération avec notre nouveau partenaire REV Mobilities, nous permettront d'offrir aux décideurs politiques français, ainsi qu'à toutes les entreprises de transport et aux exploitants de flottes un moyen rapide et économique de respecter l'objectif zéro émission de la transformation de la mobilité. »

Lauréate de plusieurs récompenses internationales pour ses technologies novatrices, déjà disponibles en série, la société pepper propose des solutions d'électrification pour les véhicules commerciaux d'occasion par le biais de kitsetrofit qui contribuent à leur donner une seconde vie sans émission et respectueuse de l'environnement, et qui les maintiennent à la pointe de la technologie en matière d'électromobilité.



Arnaud Pigounides, fondateur et PDG de REV Mobilities (à gauche)
et Andreas Hager, PDG de pepper motion GmbH.

À propos de pepper motion GmbH :

pepper : électrifiions le transport ! La société privée allemande, dont le siège se trouve à Denkendorf et les bureaux à Garching / München, emploie près de 100 personnes.

Premier équipementier numérique au monde (sans sa propre structure d'entreposage et de fabrication), pepper offre des solutions novatrices pour l'électrification (conversion électrique ou rétrofit) de véhicules commerciaux neufs ou d'occasion, comme les poids lourds dans le transport et la distribution, les bus des transports publics locaux et les véhicules municipaux. La société pepper est certifiée ISO 9001 et, en tant que telle, est le seul fournisseur de solutions de conversion assurant la sécurité de fonctionnement conformément aux normes de l'industrie automobile internationale, comme la norme ISO 26262 pour la sécurité fonctionnelle. Un réseau de partenaires internationaux assure le service et garantit la disponibilité dans toute l'Europe.

En s'appuyant sur son approche holistique de la télématique, de l'infrastructure de charge, de la gestion de la flotte et de la conduite autonome, la société conçoit des kits de solution économiques et rapidement applicables pour une transformation durable de la mobilité et une « seconde vie » des véhicules commerciaux existants. La société soutient efficacement la mise en œuvre des objectifs de réduction du CO2 conformément au Pacte vert pour l'Europe et à la directive « Véhicules propres », active à compter de l'été 2021.

La société pepper a été récompensée du prix allemand de la mobilité (2018) et du prix autrichien de la mobilité VCÖ (2019), et a également été élue parmi les 50 meilleures start-up d'Europe dans le domaine de la mobilité (EUSP).

La filiale pepper motion Austria GmbH, basée à Vienne, est le centre de développement logiciel du groupe pepper. La société pepper est représentée par d'autres points de vente en Italie, en Pologne et en Bulgarie.

www.peppermotion.com

À propos de REV Mobilities :

REV (SAS RETROFUTURE ELECTRIC VEHICLES) est une entreprise à mission de l'économie circulaire innovante (Upcycling), qui promeut la décarbonation des mobilités par le retrofit électrique à batteries et hydrogène, en France et en Europe. REV Mobilities conçoit et déploie des solutions de conversion électrique modulaires, économiques et hautement sécurisées, applicables à l'ensemble du parc roulant français et européen, permettant de donner un nouveau cycle de vie plus propre pour les véhicules de plus de 5 ans, avec une qualité et un service de très haut niveau. Avec ses marques Retrofuture (pour les anciennes électriques), REV Professional (pour les utilitaires et flottes), REV Hydrogen (pour l'innovation Hydrogène) et REV Bus&Trucks (pour les poids lourds et bus), REV est leader du retrofit en France, que ce soit en ligne ou auprès des décideurs.

www.rev-mobilities.com