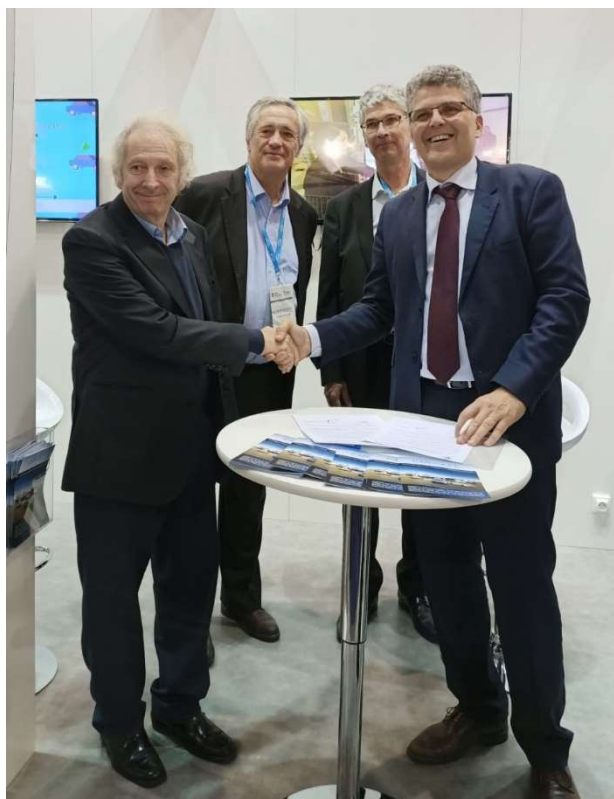


Mobilité durable : Stations-e et CARWATT annoncent un accord sur le développement d'une solution de stockage de l'énergie.

Stations-e, opérateur de mobilité durable et CARWATT, spécialiste des systèmes intégrant des équipements de stockage de l'énergie, vont développer des solutions pour véhicules électriques.

Le 20 novembre 2019 à Paris,

Stations-e et CARWATT ont signé un partenariat technologique au Salon des Maires et des Collectivités Locales. L'évènement s'est déroulé sur le pavillon de l'AVERE en présence des fondateurs des deux sociétés, Gérard Feldzer (CARWATT) et Alain Rolland (Stations-e).



Pour Stations-e, cet accord entre dans le cadre de sa stratégie de partenariats dans l'écosystème et dans la chaîne de valeur. L'objectif de ce développement est d'être en mesure de fournir des charges rapides en cœur de ville, tout en soulageant le réseau de raccordement électrique.

Alain Rolland explique : « Nos stations intégreront des solutions permettant des charges rapides, en restant sur des raccordements existants ou faciles à déployer. Notre objectif est que les utilisateurs puissent récupérer 100km en une quinzaine de minutes. »

Pour CARWATT, ce projet permet de poursuivre la diversification de ses activités de transformation du thermique vers l'électrique en ajoutant les bornes de recharge à son offre. CARWATT transforme tous les véhicules industriels et spéciaux, engins, navires...etc. et leurs équipements embarqués et s'est récemment illustré dans le domaine aéroportuaire, en électrifiant les tapis à bagages d'AIR FRANCE.

Gérard Feldzer ajoute : « Pour CARWATT, acteur de l'économie circulaire, qui utilise des batteries de 2nde vie issues de l'automobile pour toutes ses électrifications, la question du stockage de l'énergie est primordiale. Elle permet de réduire davantage l'utilisation d'énergies fossiles. Sa disponibilité rapide et en cœur de ville permettra également à Stations-e de proposer des solutions dans le domaine du smart grid. »

Les premiers démonstrateurs et sites pilotes sont prévus pour 2020.

Au travers de ce communiqué, les deux entreprises manifestent leur objectif de signer un accord de collaboration avant la fin de l'année 2019.



Stations-e

L'entreprise a été fondée en 2018 par Alain Rolland et ses associés, dirigeants venant de grands groupes et de startups. Opérateur de mobilité durable, Stations-e déploie ses stations de recharge multi-services et connectées dans les espaces publics, s'appuyant sur une stratégie de partenariats dans l'écosystème et dans la chaîne de valeur. Ses stations favorisent l'adoption du transport électrique en le rendant plus accessible, plus fiable et plus attractif. Plus d'informations sur www.stations-e.com.fr

CARWATT

CARWATT est une start-up créée en 2015 par Gérard FELDZER, ancien pilote de ligne et journaliste spécialisé dans les transports, militant de la lutte contre le réchauffement climatique. Le fondateur a été rejoint par des associés très expérimentés dans les secteurs automobile, ferroviaire et aéronautique, tous animés de la même vision.

CARWATT transforme les véhicules professionnels et industriels en véhicules 100% électriques et développe ses propres systèmes de stockage d'énergie sur batteries (2^{nde} vie et neuves). CARWATT conçoit également des systèmes de traction électrique à partir de composants existants intégrés dans les véhicules ou équipements pour des transformations en série. Plus d'information sur www.carwatt.net