



A Neuilly-sur-Seine, le 7 juillet 2010

Communiqué de presse

Tournée Grand Ouest

E4V : Pari gagné d'une autonomie de plus de 200 km

Du 22 au 24 juin 2010, le partenaire batterie E4V a organisé avec le constructeur automobile Eco&Mobilité un parcours automobile interrégional dans l'ouest français. Pendant trois jours, la voiture SimplyCity Sun et le SimplyCity Pick-up, équipés d'une batterie E4V Lithium-ion ont traversé l'Aquitaine, le Poitou-Charentes et les Pays de la Loire, ralliant Bordeaux au Mans en passant par La Rochelle et Nantes.

Les résultats :

Les véhicules ont parcouru de l'ordre de 200 km chaque jour empruntant roades, routes nationales et départementales, avec une vitesse maximale de 80 km/h. La consommation observée sur 195 km entre La Rochelle et Nantes a ainsi démontré en conditions réelles une autonomie supérieure à 220 km (soit plus de 12 km au kWh).

Les enseignements :

Ce parcours inédit de 600 km en véhicule électrique est une preuve tangible de la qualité atteinte par les solutions E4V, déjà expérimentées avec plusieurs constructeurs et prêtes pour la production de série. Il permet par ailleurs de démystifier le problème de l'autonomie des véhicules électriques et de montrer que le véhicule urbain ou périurbain peut même faire du régional et de l'interrégional.

E4V : Fondée en 2008 par Denys Gounot, Industriel averti du secteur, la société est accompagnée notamment par Oséo et par les régions Pays de la Loire et Aquitaine.

E4V s'appuie sur un réseau d'experts français de premier ordre et compte une quinzaine de docteurs ou ingénieurs en développement.

Disposant d'une électrochimie Li-ion sûre et compétitive, E4V apporte des solutions complètes et modulaires au service de ses clients.

Les packs prototypes sont aujourd'hui assemblés dans l'atelier de développement de Bordeaux. La société est en négociations avancées pour installer son site de production au Mans d'ici la fin de l'année 2010.

Contact : communication@e4v.eu – 01 45 50 35 22.