

Le Groupe Bolloré rappelle son engagement dans la voiture électrique

Le Groupe Bolloré tient à rappeler son engagement dans le secteur de la mobilité électrique, dans les voitures électriques à destination des particuliers et des entreprises, au même titre que dans l'autopartage, les bus et autres applications liées à la batterie Lithium Métal Polymère (LMP®).

La batterie LMP® est une technologie unique au monde conçue et produite par Blue Solutions. Sa conception tout solide et l'absence de solvant lui confèrent un niveau élevé de sécurité, de cyclabilité et de performance. Sa fiabilité et sa robustesse ont par ailleurs été prouvées grâce à Autolib', 1er service d'autopartage électrique au monde.

Fort de cette technologie, le Groupe Bolloré a décidé de poursuivre son engagement dans la mobilité électrique en développant de nouveaux systèmes d'autopartage en France et à travers le monde, en produisant des bus de 6 et 12 mètres mais également en proposant ses voitures de la gamme Bluecar aux particuliers, entreprises et collectivités.

Depuis 2014, le Groupe Bolloré a développé des accords de coopération industrielle et des partenariats stratégiques avec les groupes Renault et PSA. Les Bluesummer, cabriolets électriques du Groupe Bolloré, ont été fabriquées dans les usines PSA de Rennes jusqu'à fin 2015, avant de laisser place à la E-MEHARI, véhicule Citroën doté de la batterie LMP®, technologie du Groupe Bolloré.

Blue Solutions et le Groupe Bolloré ont la volonté de poursuivre leur engagement dans la mobilité électrique en continuant de proposer et de développer des solutions variées (voitures, bus, autopartage, etc.). A ce jour plus de 6 500 Bluecar sont en circulation et ont su susciter l'intérêt de groupes tels qu'Elior, Schindler, Metro Cash and Carry, Darty, etc.

Une version optimisée des fonctionnalités et équipements de la Bluecar devrait par ailleurs être proposée prochainement.

À propos de Blue Solutions

Cotée en Bourse depuis le 30 octobre 2013, Blue Solutions est la société qui regroupe les activités de stockage d'électricité développées par le Groupe Bolloré. En diversifiant son activité historique de producteur de papiers et de films plastiques ultrafins, le Groupe Bolloré est devenu producteur de composants électriques complets pour condensateurs, jusqu'à détenir plus d'un tiers du marché mondial. À partir de cette expertise et après 20 ans de R&D, le Groupe a mis au point des batteries et solutions de stockage d'électricité qui reposent sur une technologie unique, la batterie LMP® (Lithium Métal Polymère) ainsi que sur la technologie des supercapacités. Ces batteries sont utilisées dans des applications mobiles (véhicules électriques), mais aussi dans des applications stationnaires (stockage d'électricité pour les particuliers, les entreprises, les collectivités...), développées et commercialisées par d'autres entités du Groupe réunies au sein de Blue Applications, qui connaissent, depuis 2011, un développement rapide sur tous les continents.

www.blue-solutions.com

Contact presse

Blue Solutions : Laëtitia Févry - laetitia.fevry@blue-solutions.eu - +33 (0)6 25 64 15 07