

Communiqué de presse – Le 27 septembre 2017

Le premier programme d'autopartage électrique à grande échelle de Singapour démarrera au mois de décembre

- Le siège Asie-Pacifique de BlueSG a été officiellement inauguré ; nous créerons environ 250 emplois à Singapour d'ici 2021
- BlueSG Pte Ltd dévoile les emplacements de ses 30 premières stations de recharge à travers l'île

(PROJET) Singapour, 27 septembre 2017 – En vue du lancement du premier programme d'autopartage électrique à grande échelle de Singapour, BlueSG Pte Ltd (filiale du Groupe Bolloré) a dévoilé aujourd'hui les emplacements de ses 30 premières stations de recharge qui offriront au total 120 bornes de recharge. Ce programme, dont le déploiement progressif est prévu à partir du mois de décembre 2017, proposera à ses utilisateurs un service pratique et souple leur permettant de restituer le véhicule électrique emprunté à un endroit différent du point de départ.

2 L'autorité chargée du transport terrestre (Land Transport Authority, ou LTA) a travaillé en étroite collaboration avec BlueSG pour identifier et obtenir sur tout le territoire de Singapour des emplacements de stationnement adaptés à l'installation de stations de recharge. Les travaux d'installation des 30 premières stations de recharge BlueSG commenceront d'ici la fin du mois de septembre dans :

- 18 stations réparties dans des ensembles de logements publics (voir Annexe 1) ;
- 10 stations implantées dans le centre-ville et ses environs ;
- 2 stations situées respectivement dans une zone industrielle et une zone commerciale, l'une à One-North et l'autre à Science Park.

3 Dans le cadre du programme d'autopartage électrique signé avec LTA et le conseil de développement économique (Economic Development Board, ou EDB) au mois de juin 2016, BlueSG déploiera à travers tout le pays un total de 500 stations de recharge équipées de 2000 bornes de recharge. 400 de ces bornes de recharge seront ouvertes au public. De plus, le premier lot de Bluecars, qui fera partie d'un parc de 1000 véhicules électriques, est en cours de mise en service à Singapour.

4 M. Lam Wee Shann, directeur des services technologiques de la LTA, a déclaré : « L'inauguration du siège régional de BlueSG à Singapour constitue une étape importante qui nous rapproche d'un système de transport encore plus efficace et durable. Une fois lancé au mois de décembre, le service d'autopartage en trace directe de BlueSG jouera un rôle essentiel dans l'accomplissement de notre vision « car-lite », la fourniture au public d'une option supplémentaire pratique de transport de point à point et la réduction du recours à la voiture particulière. Le réseau de 2000 stations de recharge que BlueSG s'apprête à installer à travers toute l'île constituera la base d'un réseau national de recharge de véhicules électriques destiné à favoriser la multiplication des véhicules électriques à l'avenir. »

5 « Nous sommes très heureux du lancement prochain de l'autopartage BlueSG au mois de décembre, ainsi que des aspects pratiques et des avantages du programme pour le public. Ce nouveau projet représente une avancée stratégique pour le Groupe Bolloré et nous sommes résolus à établir à Singapour le deuxième plus grand service d'autopartage électrique du monde après Paris. Au vu des progrès que nous accomplissons, nous sommes convaincus que le déploiement inaugural du programme constituera une grande réussite et qu'il permettra à Singapour d'occuper la place de leader régional dans ce secteur », a déclaré Marie Bolloré, directrice générale de Blue Solutions. « Nous sommes en outre en bonne voie d'établir une infrastructure de véhicules électriques de classe mondiale, à la fois sur le plan du développement et sur celui de l'innovation, qui nous permettra de créer 250 emplois au terme de nos cinq premières années. »

6 « L'implantation de Blue Solutions à Singapour démontre le caractère attractif de Singapour en tant que plateforme régionale pour toutes les entreprises soucieuses de profiter des possibilités commerciales offertes en Asie. Nous sommes heureux d'accueillir BlueSG et de lui permettre de profiter de notre écosystème dynamique pour créer conjointement et exporter des solutions de mobilité urbaine innovantes pour le monde entier », a déclaré M. Kelvin Wong, directeur général adjoint du Cluster Group Enterprise de l'Economic Development Board.

Établissement du siège Asie-Pacifique de BlueSG à Singapour

7 BlueSG Pte Ltd a inauguré officiellement aujourd'hui, à Singapour, son siège Asie-Pacifique qui assurera la supervision de ses activités liées à l'électro-mobilité, à la gestion de l'énergie et à l'intégration des systèmes sur l'ensemble de la région. La plateforme emploiera plus de 30 salariés d'ici la fin de l'année et inclura un centre de ressources local dédié à la clientèle, ainsi que des équipes composées du personnel technique, des techniciens de terrain, du personnel de l'atelier d'entretien des véhicules électriques et des spécialistes du support informatique.

8 BlueSG Pte Ltd établira également à Singapour un centre d'innovation global chargé d'effectuer des tâches de recherche et développement dans les domaines des solutions de mobilité et de gestion de l'énergie. BlueSG Pte Ltd prévoit de créer au total environ 250 emplois à Singapour d'ici 2021.

9 Outre BlueSG, le Groupe Bolloré gère le plus grand programme mondial d'autopartage électrique dans plusieurs grandes villes du monde comme Paris, Bordeaux et Lyon en France, Indianapolis et Los Angeles aux États-Unis, Turin en Italie et Londres au Royaume-Uni. La Bluecar est équipée d'une batterie LMP® (Lithium Métal Polymère) unique développée par Blue Solutions (filiale du Groupe Bolloré), qui lui donne une très grande autonomie et un niveau de sécurité très élevé. Au fil des années, cette batterie entièrement solide (sans solvants ni terres rares) a démontré sa robustesse et sa fiabilité grâce à l'expérience Autolib'.

Pour plus d'informations sur BlueSG, rendez-vous sur www.bluesg.com.sg.

-fin-

About 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 (autopartage et 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

Contacts presse :

BlueSG / Blue Solutions :

Laëtitia Févry / laetitia.fevry@blue-solutions.eu / +33 6 25 64 15 07

Jenny Lim / jenny.lim@bluesg.com.sg / +65 8182 1678

Land Transport Authority:

Woo Sian Boon/ media@lta.gov.sg/ +65 6396 1567