

**bluebus**

## **La gamme de bus électriques Bluebus obtient le label Origine France Garantie**

**Bluebus, filiale du Groupe Bolloré, s'est récemment vu remettre le label Origine France Garantie par Bureau Veritas, pour ses bus électriques 6 & 12 mètres. Produits en Bretagne, près de Quimper, les Bluebus sont équipés d'une technologie unique au monde : la batterie Lithium Métal Polymère (LMP®), elle-même labellisée Origine France Garantie.**

Produit par le Groupe Bolloré, le Bluebus a été commercialisé pour la première fois en 2011, dans sa version **6 mètres**. Parfaitement adapté aux centres villes, ce bus a depuis séduit de nombreuses collectivités tant par sa technologie, que son design et sa performance.

En 2014, en réponse à un appel d'offres émis par la RATP et par Ile-de-France Mobilités, Bluebus a développé un bus électrique **12 mètres** produit dans l'usine Bluebus, inaugurée en janvier 2016 en présence d'Emmanuel Macron alors Ministre de l'Économie, de l'Industrie et du Numérique. Equipé de 8 batteries LMP®, il a été lancé en mai 2016 à l'occasion de l'inauguration de la toute 1<sup>ère</sup> ligne de bus électriques standards sur le réseau de la RATP à Paris.

**Bluebus est le premier constructeur de bus électriques à avoir 50 véhicules 12 mètres en circulation en France.** Il est actuellement en service à Paris, sur la ligne 341 et en cours de déploiement sur les lignes 115 et 126 de la RATP. Il a également été sélectionné en octobre 2017 sur appel d'offres émis par la Société des Transports Intercommunaux de Bruxelles (STIB). La capitale belge s'équipera dans un premier temps de 5 Bluebus qui seront livrés courant 2018.

Construits à Quimper dans l'usine Bluebus certifiée ISO 9001, les bus 6 et 12 mètres du Groupe Bolloré sont équipés de la batterie LMP®, technologie unique conçue et produite par Blue Solutions, filiale du Groupe Bolloré. **Entièrement solide et composée de cellules 100% françaises**, cette batterie **ne contient ni solvant, ni terres rares, ni cobalt**, ce qui lui confère un niveau élevé de sécurité. Les caractéristiques de cette technologie permettent l'implantation des batteries LMP® sur le toit et améliorent l'accessibilité des personnes à mobilité réduite grâce à un plancher plat et bas.

*« L'obtention du label Origine France Garantie permet de valoriser notre savoir-faire en matière de construction de bus électriques. Il s'agit d'une première étape vers la création d'une filière française de batteries et de bus électriques », précise Marie Bolloré, Directrice Générale de Blue Solutions. « Aujourd'hui, de nombreuses villes et grandes métropoles font confiance à notre gamme de bus et leur technologie embarquée. Nous souhaitons ainsi poursuivre nos efforts en apportant une solution performante en réponse au besoin de mutation énergétique des parcs de véhicules thermiques devenue une priorité à l'échelle mondiale. »*

**Avec plus de 200 Bluebus électriques en circulation dans le monde**, la société entend poursuivre son déploiement afin de répondre aux besoins des villes. Dans le cadre d'un partenariat d'innovation avec Rennes Métropole, le Groupe Bolloré va livrer sept bus 12 mètres à Kéolis Rennes et travaille sur le développement d'un bus électrique articulé de 18 mètres.

**A 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 (autopartage, bus, voitures, tram), 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](http://www.blue-solutions.com)

**Contact presse :**

**Blue Solutions / Bluebus :**

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

**BlueSolutions**  
by Bolloré