

## LE NOUVEAU BLUEBUS 6 M AFFICHE UNE AUTONOMIE RECORD AVEC PLUS DE 280 KILOMETRES MESURES SELON LE CYCLE E-SORT 3

Plus de 280 kilomètres sans recharge intermédiaire, le nouveau Bluebus 6 m 100 % électrique s'affirme comme la référence des minibus urbains.

Bluebus a fait appel à l'UTAC, groupe leader sur le marché des essais de véhicules, de l'homologation et des technologies émergentes pour les véhicules autonomes, connectés et électriques, afin de valider ces essais d'autonomie selon les cycles normés E-SORT.

Les essais se sont déroulés, durant le mois de septembre, sur les pistes de l'UTAC en Région Parisienne. Le Bluebus 6 m était équipé de batteries Lithium-Métal Polymère (LMP®) « tout-solide » Blue Solutions, avec une énergie totale embarquée de 126 kWh.

L'objectif initial du nouveau bus était d'atteindre 200 kilomètres d'autonomie sans confort thermique. Les résultats définitifs sont non seulement conformes aux objectifs fixés, mais vont même bien au-delà avec une autonomie de plus de 280 kilomètres mesurée sur le cycle E-SORT 3.

*« Nous sommes ravis de la performance de notre nouveau Bluebus 6 m qui offre plus de 280 kilomètres d'autonomie. Cet excellent résultat prouve la capacité et la fiabilité de notre nouveau bus, qui répond ainsi aux besoins actuels et futurs du transport citoyen. »* déclare David Guennou, Directeur Général de Bluebus.

### **A propos de Bluebus**

Créée en 2007 à Ergué-Gabéric (Bretagne), la société **Bluebus**, entité du Groupe Bolloré, est un **constructeur français** de bus 100% électriques. Disponibles en 6 mètres et 12 mètres, ces **bus** sont **équipés de batteries tout-solide** produites par Blue Solutions.

Les **sites de production** Bluebus et Blue Solutions sont **certifiés ISO 9001, ISO 14001** et **labellisés Origine France Garantie**.

La gamme Bluebus offre une technologie zéro-émission et une solution silencieuse répondant à la demande des collectivités et des opérateurs de transport pour une mobilité propre et durable. Aujourd'hui, plus de 530 bus électriques Bluebus sont en exploitation dans le monde.

Plus d'informations sur [www.bluebus.fr](http://www.bluebus.fr)

### **Contacts presse :**

Sandrine Pillault – Bluebus / [sandrine.pillault@blue-solutions.com](mailto:sandrine.pillault@blue-solutions.com)  
Shahan Sheikholeslami - DGM Conseil / [shahan@dgm-conseil.fr](mailto:shahan@dgm-conseil.fr)