



## La Centrale d'Achat du Transport Public référence le Bluebus 6 mètres 100 % électrique

**Le Bluebus 6 mètres 100% électrique est de nouveau sélectionné pour faire partie du catalogue produit de la Centrale d'Achat des Transports Publics (CATP).** Il intègre la catégorie des « navettes électriques de centre-ville » visant l'acquisition de minibus neufs pour le transport public urbain et non urbain. Cet accord-cadre, d'une durée minimale de deux ans, peut potentiellement être prolongé jusqu'à quatre ans.

Le Bluebus 6 mètres 100 % électrique référencé dispose d'une autonomie pouvant aller jusqu'à 180 kilomètres assurée par trois batteries LMP® (Lithium Métal Polymère).

Il permet d'accueillir jusqu'à 22 passagers et garantit une accessibilité aux personnes à mobilité réduite. Son gabarit compact lui permet de circuler librement dans les centres-villes et, ainsi, d'intégrer la convention « Action cœur de ville » initiée dans les agglomérations.

La version 6 mètres du Bluebus est, aujourd'hui, en exploitation dans plus d'une soixantaine de villes du territoire national.

### **A propos de la CATP**

La CATP, composée uniquement par des professionnels, conseille et accompagne les collectivités locales et les opérateurs publics dans leurs achats en matière de transport public. Elle permet à ses adhérents d'optimiser et de maîtriser leurs coûts tout en simplifiant les démarches d'acquisition.

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

**Contact presse CATP** : Magalie Dujancourt / + 33 6 80 90 58 89 / [magalie.dujancourt@agir-transport.org](mailto:magalie.dujancourt@agir-transport.org)

### **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 LMP®** (Lithium Métal Polymère) **produites par Blue Solutions**, dont l'architecture tout solide, **sans cobalt, ni solvant, ni « terres rares »** est unique au monde.

Les **sites de production** des bus électriques *Bluebus* et des batteries LMP® *Blue Solutions* sont **certifiés ISO 9001:2015** et **labellisés Origine France Garantie**. En complément, les batteries LMP® ont tout récemment obtenu le label « Solar impulse efficient solution ».

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 400 bus électriques Bluebus sont en exploitation dans le monde.

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

**Contact presse Bluebus** : Sandrine Pillault / + 33 1 49 98 98 00 / [sandrine.pillault@blue-solutions.com](mailto:sandrine.pillault@blue-solutions.com)