



---

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE  
4 décembre 2018

### **Premiers bus assemblés par BYD France : Livraison des deux bus 100% électrique à Beauvais**

BYD France a le plaisir d'annoncer la livraison de ses premiers bus 100% électrique assemblés dans son usine d'Allonne près de Beauvais. Les deux bus 100% électrique de 12 mètres viennent d'être livrés à l'Agglomération du Beauvaisis.

Beauvais est la première ville de France à commander des bus électriques BYD et pour la première fois, des bus électriques circuleront en permanence dans la région de Beauvais.

La mise en service des bus BYD à Beauvais est prévue ce mois-ci pour relier quotidiennement l'aéroport de Beauvais-Tillé à l'Hôtel de Ville et la gare de Beauvais. Ils couvriront également l'itinéraire de la navette express desservant les hôtels.

Les véhicules vont parcourir jusqu'à 160km par jour et seront chargés durant la nuit au dépôt de Corolis, un réseau du groupe Transdev, situé à Beauvais. Ils pourront ensuite fonctionner toute la journée avec une seule et unique charge.

Les bus électriques seront officiellement remis à l'Agglo du Beauvaisis lors d'un événement prévu ce samedi 8 décembre à 11 h sur le parvis de la Cathédrale de Beauvais.

Isbrand Ho, Directeur Général, BYD Europe et Président, BYD France ajoute : « Nous sommes très heureux de livrer nos premiers bus électriques à Beauvais, la région où notre usine est implantée. Le marché des bus et autocars électriques en France est l'un des plus grand d'Europe et c'est la raison pour laquelle BYD a choisi de s'implanter en France, avec un site de production à Allonne, pour répondre à la demande du marché français. Ici, nous pouvons servir nos clients français de manière optimale, nous sommes proches de nos clients et nous pouvons produire des bus électriques sur mesure avec notre équipe

d'employés locaux. BYD a la capacité de mettre à disposition des bus électriques de fabrication française générant zéro émission, ce qui est en phase avec l'esprit du Sommet climatique de Paris en 2015. »

Avec plus de 600 bus électriques commandés en Europe, BYD est le premier constructeur de bus électriques en Europe. Plus de 35 000 bus électriques BYD ont été livrés dans le monde entier et ont fait leurs preuves sur plus de 20 millions de kilomètres en service équipés de batteries BYD qui se sont avérées sûres et fiables.



Le premier bus électrique assemblé par BYD France et destiné à l'Agglo du Beauvaisis.



L'équipe de BYD France devant le premier bus électrique assemblé sur son site de production à Allonne.

#####

## A propos de BYD

BYD Company Ltd. est l'une des plus grandes entreprises privées chinoises. Depuis sa création en 1995, BYD a développé une expertise solide dans le domaine des batteries rechargeables, devenant un défenseur continu du développement durable. L'entreprise a développé avec succès ses solutions d'énergie renouvelable à l'échelle mondiale avec des implantations dans plus de 50 pays et régions. La création d'un Ecosystème d'Energie

Zéro Emission – comprenant la production d'énergie solaire abordable, le stockage d'énergie fiable et le transport électrifié à la pointe de la technologie – a fait de BYD un leader industriel dans les secteurs de l'énergie et du transport. BYD est cotée aux Bourses de Hong Kong et de Shenzhen. Pour plus d'informations : [www.byd.com](http://www.byd.com)

### **A propos de BYD France**

Créée en 2017 à Allonne près de Beauvais (Oise), BYD France dispose d'un site de production de 80 000 m2 pour assembler des bus et autocars 100% électrique. Opérationnelle depuis septembre 2018, l'usine de BYD France, avec son équipe d'employés locaux, a la capacité de mettre à disposition du marché français des bus électriques assemblés en France générant zéro émission. L'usine en France est la deuxième usine européenne de fabrication de bus électriques BYD après la Hongrie. Elle est dédiée au marché français et la capacité prévue est de 200 véhicules par an.