



*Communiqué de presse, 10 octobre 2018*

## **JPB système se lance dans de nouveaux investissements**

JPB système **poursuit son développement à grande vitesse.**

La PME est devenue en quelques années la spécialiste des systèmes auto-verrouillant pour les moteurs d'avion. JPB système détient 7 brevets internationaux de produits auto-verrouillant car l'entreprise innove sans cesse en trouvant des solutions aux problématiques particulières de ses clients, tous les motoristes mondiaux de l'aéronautique.

Afin de faire face à sa première phase de croissance, l'entreprise a construit son usine et son siège en 2013 sur le pôle d'activités de Paris-Villaroche, près de l'un de ses clients, le groupe SAFRAN.

Depuis, la croissance s'est fortement accélérée, et ces 3 dernières années, JPB système a investi près de 8 millions d'euros pour agrandir ses bâtiments, acquérir des robots et des machines ultra sophistiquées et ouvrir une usine en Pologne en janvier 2018.

JPB système est portée par le dynamisme de l'industrie aéronautique mondiale, mais surtout par le modèle que son dirigeant Damien Marc a créé : une usine robotisée et digitalisée, unique en son genre dans ce domaine, la conquête de clients à l'international et la diversification de ses solutions lui ouvrant toujours de nouvelles opportunités de business.

Aussi fin 2018, la société entrera dans un nouveau cycle d'investissements massifs afin de se dimensionner pour répondre aux demandes de ses clients et à ses nouveaux challenges : **8 à 10 millions d'euros seront investis en 2019 et 2020** pour l'agrandissement des 2 sites de production, des bureaux, l'achat de nouvelles machines, le développement de nouvelles techniques de production, le dépôt de nouveaux brevets, accompagnés de nouvelles embauches en France et en Pologne.

Le site principal de Paris-Villaroche de 2200 m<sup>2</sup> (1400 m<sup>2</sup> initialement) connaîtra un nouvel agrandissement pour atteindre 3 400 m<sup>2</sup> en 2019. Ces 1 200 m<sup>2</sup> supplémentaires accueilleront de nouvelles machines de production et ainsi assureront la hausse des volumes de production.

Le site polonais ouvert en janvier 2018, sera agrandi en 2019. JPB système vient d'acquérir 10 000 m<sup>2</sup> pour construire de nouveaux bâtiments.

Partenaire des plus grands noms de l'aéronautique internationale, leader mondial dans son domaine, JPB système continue de déployer ses relations commerciales, tout en construisant les bases solides nécessaires pour répondre aux besoins de ses clients.

### **JPB système innove sans cesse aussi bien dans ses produits que dans ses process de fabrication**

A partir d'un premier brevet déposé en 1995, JPB système a développé une gamme complète de produits auto-verrouillant de pointe pour l'aéronautique : des écrous auto-freinés, des raccords de canalisation, des pièces d'assemblages, des bouchons et des vis auto-verrouillant.

Ces pièces mécaniques sont destinées à des ensembles vissés soumis à des contraintes sévères (vibrations, chaleur), principalement pour les moteurs d'avions civils et militaires.

**Ces dispositifs qui évitent le recours à l'utilisation du fil frein permettent aux compagnies aériennes un gain de temps très important lors des phases de maintenance (montage et démontage de pièces vissées) tout en garantissant une sécurité accrue.**

### **JPB système : une success story française, pionnière de l'usine du futur**

JPB système est devenu en quelques années le spécialiste des produits auto-verrouillant de pointe pour l'aéronautique.

C'est une PME exportatrice en fort développement, membre du réseau Bpifrance Excellence, de l'accélérateur PME de BPI et de la French Fab. JPB système est membre du pôle ASTech Paris Région et du GIFAS.

JPB système est installée sur le parc d'activités de Paris-Villaroche (77) et dans l'Aviation Valley en Pologne.

Quelques chiffres :

- 3 salariés en 2009, 70 en 2018 (dont 60 personnes en France)
- Des contrats long terme signés avec l'ensemble des motoristes mondiaux ;
- Le Chiffre d'affaires devrait atteindre 18 millions d'euros en 2018 ;
- 85% à l'export en 2017 contre 5% en 2009.

**Relations-Presses : Fabienne Cogneau – 01 47 69 05 33 - 06 03 56 13 39  
Fabienne.cogneau@f2c.fr**