

**ALLIANCE  
AUTOMOTIVE GROUP**

A  COMPANY

## **AAG A CHOISI LA LICORNE FRANCAISE EXOTEC POUR ROBOTISER SA FUTURE PLATEFORME DE PIÈCES DE RECHANGE FIRST**

Levallois-Perret, le 20 juin 2022

Alliance Automotive Group annonce avoir sélectionné Exotec, fournisseur de solutions robotiques pour les entrepôts, pour robotiser sa future plateforme nationale de Saint-Fargeau-Ponthierry (77). Séduit par la capacité d'Exotec à l'accompagner dans l'automatisation de sa supply chain, AAG déploiera la solution end-to-end Skypod d'Exotec au premier semestre 2023.

### **La vitrine de son excellence opérationnelle**

La logistique des pièces détachées dans l'industrie automobile est une mécanique de précision très exigeante qui doit répondre de manière rapide aux besoins des acteurs de l'aftermarket. Elle nécessite une gestion efficace des stocks. Elle est en pleine transformation et intègre désormais les enjeux d'empreinte carbone. AAG a pour ambition de faire de son futur site de Saint-Fargeau-Ponthierry, appelée FIRST, la vitrine de son excellence opérationnelle et de son développement, avec des entrepôts de dernière génération équipés de technologies de pointe, pour répondre aux besoins des professionnels du marché. Exotec propose avec la technologie Skypod un système dimensionné aux opérations de ce nouveau site.

### **ALLIANCE AUTOMOTIVE GROUP**

#### **À PROPOS D'ALLIANCE AUTOMOTIVE GROUP**

Alliance Automotive est un acteur majeur de la distribution indépendante de pièces et de fournitures pour le marché de la réparation automobile et poids lourd. Filiale du leader mondial du secteur, Genuine Parts Company, AAG regroupe 4500 collaborateurs en France qui facilitent au quotidien le travail de milliers de réparateurs en leur fournissant, au travers de magasins de proximité, tout ce dont ils ont besoin pour l'entretien et la réparation des véhicules : Pièces de rechange, Peinture, Consommables, EPI, Équipements d'Atelier et Outillage.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.allianceautomotive.fr](http://www.allianceautomotive.fr) ou suivez-nous sur LinkedIn.



# EXOTEC

Une cellule entière de cette plateforme de dernière génération sera automatisée par Exotec pour répondre aux fluctuations de la demande. Notamment, lors des pics d'activité ou du lancement d'une gamme de nouveaux produits tels que ceux de la marque NAPA, marque propre du groupe GPC (Genuine Parts Company) maison mère d'AAG. La flexibilité du système Skypod permet d'augmenter les capacités de production en fonction des besoins, et d'optimiser la supply chain tout en réduisant la surface de stockage.

Réduire l'empreinte énergétique a également été un élément déterminant dans le choix de la solution d'Exotec. Le système Skypod permet de réduire l'empreinte au sol et se distingue aussi par sa faible consommation en énergie (jusqu'à 80% d'énergie en moins par rapport aux solutions automatisées traditionnelles) et sa faible nuisance sonore.



**Eric GIROT,**  
Directeur Général,  
AAG France

*« La technologie Exotec répond à nos besoins et à notre ambition de transformer notre supply chain, pour la rendre plus moderne, flexible et modulable. L'efficacité opérationnelle et la capacité démultipliée à gérer des flux logistiques offertes par cette solution a joué dans notre décision » explique Eric Girot*

*« Nous nous réjouissons, avec ce projet, d'être les premiers du secteur à pouvoir servir nos clients via ce choix technologique d'avant-garde et le niveau de service associé. ».*



**Thomas GENESTAR,**  
Managing Director  
Europe de l'Ouest,  
Exotec

*« Nous sommes heureux de participer, à travers notre technologie, à la transformation d'un acteur incontournable du secteur de l'automotive. Nous sommes fiers d'accompagner AAG dans leur ambition de répondre à leurs enjeux business et opérationnels, tout en ayant à cœur de minimiser leur empreinte énergétique ».*

## EXOTEC

### À PROPOS D'EXOTEC

Exotec est un intégrateur de solutions robotiques innovantes pour les entrepôts des plus grandes marques au monde. La société propose une automatisation flexible des entrepôts afin d'améliorer l'efficacité opérationnelle et la rentabilité. La solution phare d'Exotec, le système Skypod, fait appel à des robots qui peuvent atteindre une hauteur de 12 mètres pour permettre un stockage et une récupération des stocks à haute densité. Exotec soutient plus de 30 marques leaders dans les secteurs du e-commerce, de l'alimentaire, du retail, de la fabrication et de la logistique externalisée (3PL). L'entreprise a obtenu un financement de 477 millions de dollars auprès d'investisseurs de premier plan, notamment Goldman Sachs, Bpifrance, 83North, Dell Technologies Capital, Iris Capital, 360 Capital Partners et Breega.