



BALYO sélectionné par le groupe Danone pour convertir l'une de ses usines à l'autonomie avec une flotte de chariots « REACHY » autonomes

Arcueil, France, le 17 janvier 2023, 7h30 CET – BALYO (FR0013258399, Mnémonique : BALYO, éligible PEA-PME), leader technologique dans la conception et le développement de solutions robotisées innovantes pour les chariots de manutention, annonce avoir été retenu par le groupe Danone pour équiper une usine située dans le nord de la France. Au cours de l'année 2023, BALYO déploiera ainsi sur ce site une flotte de dix robots « REACHY ».

Avec plus de 190 sites de production, Danone est l'un des plus grands groupes alimentaires au monde, distribuant ses produits dans près de 120 pays. Afin d'optimiser les espaces de stockage et les coûts d'exploitation de ses sites industriels, Danone a choisi BALYO pour automatiser les opérations de stockage et d'expédition de palettes pour l'un de ses plus importants sites de production.

Les robots BALYO automatisent non seulement les opérations, mais améliorent également la sécurité et réduisent les dommages souvent associés à la manutention manuelle des marchandises. Les innovations de BALYO transforment les chariots élévateurs industriels standard afin qu'ils puissent travailler de manière autonome grâce à la navigation SLAM et au LiDAR, ainsi qu'à une multitude d'autres capteurs.

Spécifiquement conçus pour fonctionner dans des zones présentant des contraintes d'espace ou à grande hauteur, telles que des allées étroites et un espacement minimal des palettes dans les rayonnages, les robots REACHY offrent un haut niveau de précision, de performance et de sécurité, répondant aux attentes élevées fixées par Danone.

En outre, les robots de BALYO seront simples et faciles à déployer pour Danone car ils ne nécessitent aucune modification de l'infrastructure de l'espace existant.

Pascal Rialland, Président Directeur général de BALYO, déclare : « Nous sommes très fiers d'avoir été sélectionnés à la fin de l'année 2022 par un groupe aussi prestigieux que Danone. Leurs standards de performance étaient extrêmement élevés, et nous sommes ravis que nos robots aient répondu et dépassé ces attentes. Preuve de la facilité d'utilisation de nos solutions, le robot pilote était opérationnel l'après-midi même de sa livraison sur le site. Le déploiement d'une flotte de 10 robots au sein de ce site est prévu au cours du second semestre 2023. Ce nouveau déploiement illustre les nombreuses avancées réalisées par BALYO ces dernières années, tant en termes de performances que de facilité d'utilisation de nos robots. La robotisation des flux logistiques reste au cœur des enjeux des industriels et BALYO est parfaitement positionné pour répondre à cette demande croissante ».



Prochaine publication financière : chiffre d'affaires 2022, le 26 janvier 2023.

À PROPOS DE BALYO

Dans le monde entier, les hommes méritent des emplois enrichissants et créatifs. Chez BALYO, nous pensons que les mouvements de palettes chez les industriels et sites de fabrication devraient être confiés à des robots entièrement autonomes. Pour concrétiser cette ambition, BALYO transforme des chariots de manutention manuels en robots autonomes, grâce à sa technologie propriétaire Driven by Balyo™. Notre système de géo-navigation permet aux véhicules équipés de se localiser et de naviguer en totale autonomie à l'intérieur des bâtiments, sans nécessiter d'infrastructure supplémentaire. Pour accélérer la conversion du marché de la manutention vers l'autonomie, BALYO a conclu deux partenariats mondiaux avec Kion Group AG (maison mère de la société Fenwick-Linde) et Hyster-Yale Group. Une gamme complète de robots, disponibles dans le monde entier, a été développée pour la quasi-totalité des applications traditionnelles de stockage : robots-tracteurs, -transpalettes, -gerbeurs, -mât rétractable et -VNA. BALYO et ses filiales à Boston et Singapour servent des clients en Amérique, en Europe et en Asie-Pacifique. La société est cotée sur Euronext depuis 2017 et son chiffre d'affaires a atteint 21,8 millions d'euros en 2021. Pour plus d'informations, visitez www.balyo.com.



CONTACTS

BALYO

Frank Chuffart
investors@balyo.com

NewCap

Relations Investisseurs
Thomas Grojean / Louis-Victor Delouvrier
Tél. : +33 1 44 71 98 53
balyo@newcap.eu