

COMMUNIQUE DE PRESSE

Romagnat, le 20/02/2024

Une flotte de 10 robots EffiBOT-XS chez le premier expert en solutions actives Aptar CSP Technologies, complétée par un gerbeur robotisé EffiBOT-P

- **Une démarche sociétale : améliorer les conditions de travail des collaborateurs Aptar CSP Technologies**
- **Une flotte de 10 AMR pour interconnecter les différents postes de production**
- **Une automatisation en développement : l'ajout d'un gerbeur robotisé en fin de process**

Une entreprise en quête d'amélioration des conditions de travail de ses collaborateurs

La société Aptar CSP Technologies, leader dans son domaine, a toujours été sensible au cadre dans lequel évoluent ses employés. C'est donc naturellement que cette entreprise a cherché à réduire les tâches pénibles et chronophages en automatisant son process. Pour l'accompagner dans sa démarche, elle a choisi Effidence pour son expertise, notamment au travers de ses références en automatisation de flux.

10 EffiBOT-XS déployés sur le site d'Aptar CSP Technologies pour automatiser l'entrepôt

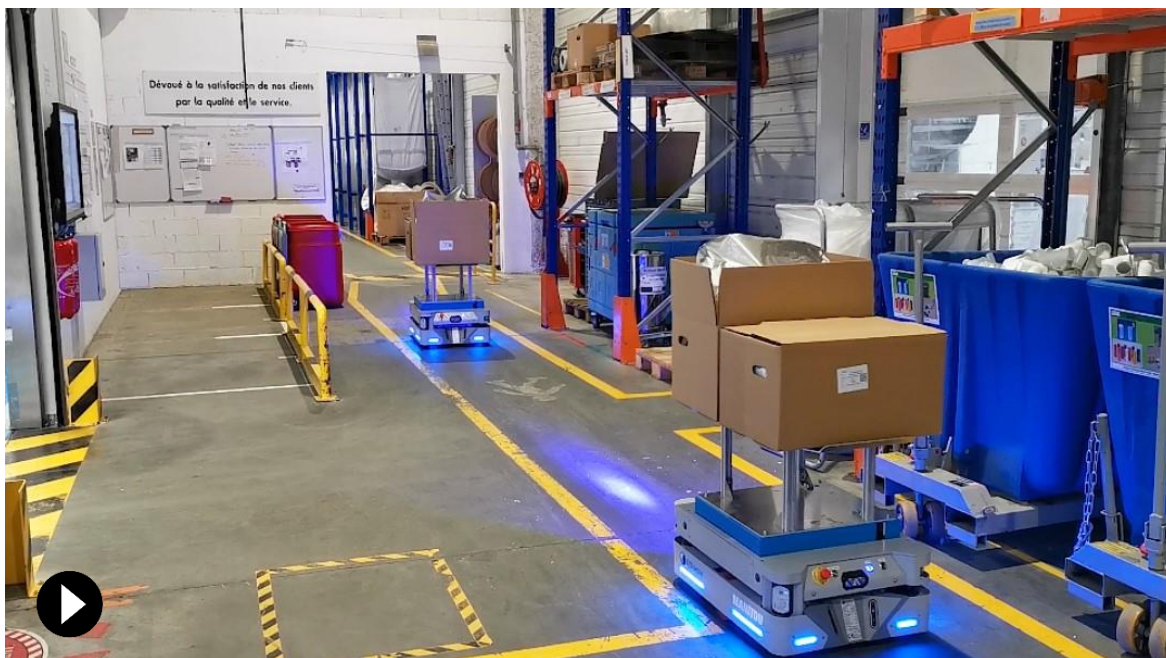
Ce n'est donc pas un, mais bien dix robots [EffiBOT-XS](#) qui ont été installés chez Aptar CSP Technologies avec un équipement Lift, pour soulever les charges. Ainsi, les cartons sont transportés depuis la formeuse de cartons, jusqu'à la fermeuse de cartons, en passant par les machines de production. Cette flotte, parfaitement coordonnée, est supervisée par le gestionnaire de flotte d'Effidence, le [EffiFCS](#). Celui-ci, connecté aux différentes machines de production, détecte la présence de cartons et pilote la flotte en attribuant la mission au robot le plus proche.

Une flotte bientôt complétée par un autre AMR de la gamme Effidence : le gerbeur robotisé EffiBOT-P

A la fin de leur mission, les EffiBOT-XS déposent les cartons qui seront ensuite palettisés, sur un convoyeur automatisé. Une fois les palettes préparées, le gerbeur EffiBOT-P déplacera les palettes de façon autonome et sécurisée vers la zone de stockage.

Vincent Steinmetz, Continuous Improvement Technician, (Aptar CSP Technologies) : « *Effidence a su nous proposer une solution adaptée au fonctionnement de notre usine et a su l'implanter graduellement en améliorant le process sans le bouleverser. L'ensemble a rendu moins contraignant la manutention de nos produits et nous constatons déjà les bénéfices que nous pouvons en tirer.*

Nous sommes amplement satisfaits de la solution apportée par Effidence mais aussi de la réactivité dont ont fait preuve les personnes impliquées dans le projet. Les bonnes relations que nous avons développées avec ces personnes ont aidé à mettre en œuvre ce projet de façon plus légère. »



A propos d'Effidence

Effidence fournit des solutions robotiques innovantes pour optimiser les flux intralogistiques et les applications de préparation de commandes des acteurs de l'industrie ou de la logistique. Fondée en 2009 par Cédric TESSIER, Effidence propose des solutions robotiques agiles et performantes qui s'adaptent aux besoins de ses clients et à leur croissance : des robots collaboratifs « follow-me » et autonomes pour travailler avec ou à proximité des humains ; des robots standalone ou coopérant en flotte type essaim « swarm-me ». En 2020, Effidence a signé un partenariat stratégique avec le groupe Manitou pour distribuer en Europe les robots EffiBOT, et commercialiser les chariots de magasinage Manitou (gerbeur, tracteur, préparateur de commandes, ...) robotisés à partir de la technologie Effidence.

A propos d'Aptar CSP Technologies

Aptar CSP Technologies fait partie d'AptarGroup, Inc, un leader mondial dans la conception et la fabrication d'une large gamme de solutions et de services pour l'administration de médicaments, la distribution de produits de consommation et la science des matériaux actifs. Aptar CSP Technologies s'appuie sur son expertise en science des matériaux actifs pour transformer les idées en opportunités de marché, accélérer et dédramatiser le processus de développement des produits, et fournir des solutions complètes qui améliorent la vie des consommateurs et des patients. L'entreprise propose un ensemble complet de services allant de l'idéation au développement de produits, en passant par la conception et l'ingénierie, la production mondiale, le contrôle de la qualité et l'assistance réglementaire, ce qui permet d'accélérer la mise sur le marché. Pour plus d'informations, veuillez consulter les sites www.csptechnologies.com et www.aptar.com.

Contact Relation Presse

Marie-Léone Mazuel

press@effidence.com

Tel : +33 4 73 25 15 26



www.effidence.com