

AGILOX dévoile un nouveau produit au salon LogiMAT 2024

- **Le leader technologique présente pour la première fois en Europe le robot AGILOX OPS au salon LogiMAT de Stuttgart (hall 6, stand B 41).**
- **Démonstrations en direct & discussions passionnantes sur plus de 150 m2**
- **Aperçus intéressants sur les technologies futures & les solutions logicielles innovantes**

(Neukirchen bei Lambach, 12 janvier 2024) : AGILOX Services GmbH, une entreprise technologique leader dans le domaine des robots mobiles autonomes (AMR) à Neukirchen bei Lambach, présentera pour la première fois en Europe le nouveau robot de transport "AGILOX OPS" du 19 au 21 mars 2024 au salon LogiMAT à Stuttgart, DE (hall 6, stand B41). Sur plus de 150 m2 de stand, les visiteurs pourront se convaincre du vaste portefeuille de solutions d'AGILOX. Des démonstrations en direct des robots mobiles autonomes et des aperçus intéressants sur les Future Technologies et les solutions logicielles seront au centre de l'attention.

Du 19 au 21 mars 2024, AGILOX Services GmbH présentera le portefeuille de solutions innovantes du leader technologique au salon LogiMAT de Stuttgart, hall 6, stand B41, sur une surface de plus de 150 mètres carrés. Des démonstrations en direct des robots mobiles autonomes et des solutions logicielles donneront un aperçu complet des dernières technologies d'automatisation des flux de marchandises.

Lancement du produit AGILOX OPS

La dernière innovation du leader technologique sera au centre des démonstrations en direct : l'AGILOX OPS (Omnidirectional Platform Shuttle). Ce nouveau produit complète le portefeuille de solutions existant par un robot d'encastrement puissant et flexible. Le robot autonome est conçu pour déplacer rapidement des charges lourdes sur des supports de charge standardisés et individuels dans des allées étroites et des espaces limités. L'AGILOX OPS convient à une multitude de cas d'application dans la logistique de production et de stockage, car des éléments de structure flexibles permettent de transporter les supports de charge les plus divers pesant jusqu'à 1.500 kg à une vitesse pouvant atteindre 1,6 m par seconde. Grâce à sa construction compacte et à son système d'entraînement omnidirectionnel, il est également en mesure d'opérer dans des espaces restreints et constitue donc une solution idéale pour les installations brownfield.

L'ajout de cette dernière nouveauté à la gamme de produits souligne l'engagement de l'entreprise en faveur d'un développement continu et de technologies de pointe dans le domaine de l'automatisation des flux de matériaux.

"AGILOX a une nouvelle fois démontré sa position de leader technologique. L'AGILOX OPS représente un jalon qui influencera durablement le secteur de la maintenance", déclare Jürgen Baumgartner, Chief Sales Officer chez AGILOX.

AGILOX Future Technologies & Software

Cette année, à LogiMat, AGILOX mettra également l'accent sur les derniers développements dans les domaines des technologies futures et des solutions logicielles.

Les visiteurs pourront se faire une idée sur place de la manière dont AGILOX renforce son rôle de pionnier dans le domaine de l'AMR grâce au développement de robots assisté par simulation et simuler des flux de travail dans un environnement virtuel.

De plus, les experts AGILOX présenteront les derniers développements et fonctionnalités du logiciel AGILOX X-Swarm Technology. L'utilisation de la X-Swarm Technology permet aux AMR de communiquer et d'interagir entre eux indépendamment d'un ordinateur central, ce qui crée une intelligence en essaim. Si un robot tombe en panne, les robots restants se chargent d'assurer le flux ininterrompu des marchandises. Les dernières fonctions relatives à la mise en service et à la gestion des stations, du routage et des commandes peuvent être testées directement sur le stand. De plus, les visiteurs pourront découvrir de manière interactive les nouvelles applications d'AGILOX World (Analytics, Academy & Help) tout en se plongeant dans l'univers logiciel d'AGILOX.

À propos d'AGILOX Services GmbH

AGILOX Services GmbH est le leader technologique des robots mobiles autonomes (AMR) pour les processus de transport dans la logistique de stockage et de production. Avec plus de 1400 AMR en service et des clients du monde entier tels que Siemens, BMW, Bosch & Daimler, AGILOX est l'un des principaux fournisseurs généraux de petites et grandes flottes de systèmes de transport sans conducteur.

AGILOX Services GmbH, dont le siège social se trouve à Neukirchen bei Lambach en Autriche, possède des filiales en Europe, aux États-Unis et en Chine et emploie plus de 250 personnes dans le monde entier.

Bilder :

Fotocredits : AGILOX Services GmbH, Abdruck honorarfrei

Contact :

AGILOX Services GmbH

A-4671 Neukirchen bei Lambach, Gewerbepark 3

T: +43 7245 93083 - 0

Courrier électronique : office@agilox.net

Contact presse :

Lisa Weilharter

Head of Marketing

T: +43 7245 93083 - 516

Courrier électronique : lisa.weilharter@agilox.net