

Des solutions de transport de smart robotX Ltd - autonomes, sûres et flexibles

Solutions logistiques avec transport de robots autonomes utilisés pour nécessiter des interventions plus massives de l'infrastructure existante, comme la pose de trains à sustentation magnétique ou l'installation de systèmes de positionnement complexes.

La société suisse smart robotX Ltd se spécialise dans la robotique mobile à l'aide d'un nouveau développement basé sur les systèmes de transport autonomes de la dernière génération de Adept "Lynx SRX II". Grâce à une technologie 3D robuste le robot "SRX II" peut naviguer de manière intelligente et sûre dans un espace de travail défini - sans endommager les infrastructures. Le système de base constitué de robots mobiles avec possibilité, chargement / déchargement, chargeur Batterie, logiciel de contrôle et d'application robuste, design simple et rapide à utiliser.

En raison de d'un faible coût et une grande flexibilité, le "SRX Lynx II" peut également être utilisé dans les zones où, auparavant, était seulement possible à l'aide de systèmes autonomes. Ainsi, les assistants mobiles sont en plus intégrés en dehors des domaines traditionnels d'application de la logistique et de la production, par exemple, dans des domaines tels que les produits chimiques, les produits pharmaceutiques, les hôpitaux ou les laboratoires.

Pour rendre cette nouvelle technologie plus utilisable pour les tâches industrielles ainsi que pour les entreprises non industrielles, smart robotX offre du conseil jusqu'au système de solutions opérationnel d'installation entièrement personnalisés.

L'intégration de smart robotX dans la robotique Groupe Alaxa permet un échange intensif savoir-faire dans le domaine de la robotique mobile - et donc la mise en œuvre efficace des solutions non conventionnelles.

smart robotX Ltd. **Tel: 062 511 10 33**
Seetalstrasse 2 **www.smart-robotx.ch**
5703 Seon **info@smart-robotx.ch**



Bilder "Lynx SRXII"