

SOLUTIONS DE  
ROBOTIQUE MOBILE  
POUR L'INDUSTRIE



« Des solutions clé en main pour l'optimisation de vos flux intralogistiques et l'automatisation de vos opérations »

## Les avantages de la robotique mobile



**Augmentation de la productivité et Optimisation des flux**



**Flexibilité opérationnelle et Adaptabilité aux évolutions**



**Réduction des coûts et Optimisation des process**



**Sécurité et Ergonomie pour les opérateurs**

## Pourquoi nous choisir ?

### EXPERTISE SPÉCIALISÉE

Nous bénéficions d'une vaste expérience dans l'intégration de robots mobiles, et cela dans divers environnements industriels et logistiques.

### APPROCHE PERSONNALISÉE

Nous comprenons que chaque entreprise a des besoins uniques. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients pour développer des solutions sur mesure qui répondent à leurs exigences métiers spécifiques.

### TECHNOLOGIES DE POINTE

Nous restons à la pointe des dernières avancées en matière de robotique mobile et d'industrie 4.0. Nous utilisons des technologies de pointe pour vous garantir des performances optimales et une intégration fluide dans votre entreprise.

### SERVICE COMPLET

Nous offrons un service complet, de la conception initiale à la mise en œuvre et au support continu. Nous sommes là pour vous à chaque étape du processus, afin de garantir le succès de votre projet de robotique mobile.

### NEUTRALITÉ

Nous vous proposons la solution robotique la plus adaptée à votre besoin, parmi notre réseau de partenaires, et cela en toute transparence.

### ENGAGEMENT QUALITÉ

Nous sommes engagés à fournir des solutions de la plus haute qualité à nos clients. Nous mettons l'accent sur l'innovation, la fiabilité et la satisfaction du client dans tout ce que nous faisons.

## Des Conseils précieux, des Solutions robustes



- ✓ Visite de diagnostic initial
- ✓ Réalisation du cahier des charges
- ✓ Sélection de la solution technique la plus adaptée : type de robot et top module
- ✓ Adaptation de vos périphériques et des programmes automatés : modifications mécaniques et électriques, ajout de convoyeurs, stations de prise/dépose, etc.
- ✓ Mise en place de tests ou POC pour garantir le bon fonctionnement global

## Intégrer la solution dans votre environnement

- ✓ Pré-étude et simulation des flux
- ✓ Programmation/installation des robots  
Cartographie et configuration des règles de circulation et des paramètres robots  
Raccordement des robots aux réseaux Wifi  
Installation des bornes de recharge
- ✓ Mise en place et configuration du logiciel de gestion de flotte  
Sélection de serveurs/machines virtuelles compatibles avec vos standards informatiques  
Configuration des logiciels
- ✓ Lien avec votre ERP/WMS



## Former pour rendre autonome et faire évoluer



- ✓ Formez vos équipes de production à l'utilisation des robots  
Entretien régulier  
Consignes particulières  
Premier niveau de débogage
- ✓ Formez vos équipes techniques à la modification des installations  
Reprise de la cartographie/routes/missions  
Débuggage avancé  
Entretien avancé du robot

## Vous accompagner une fois le projet réalisé

- ✓ Modifications de l'installation  
Cartographie/routes/missions  
Ajout de robots  
Coordination des différentes marques de robots  
Retrofit des installations existantes
- ✓ Maintenance  
Entretien/SAV curatif et préventif  
Amélioration continue avec logiciels de remontée de données et visites sur site  
Intervention/assistance à distance



## NOS PARTENAIRES

AGILOX

rexroth  
A Bosch Company

OMRON

MIR



 [contact@robmov-solutions.com](mailto:contact@robmov-solutions.com)

 +33 (0)6.67.69.20.03

 ZI du Ried - 2b Rue Ampère - 67720 HOERDT

[www.robmov-solutions.com](http://www.robmov-solutions.com)