

# Expert en conception de machines spéciales à base de bras robotisés

Votre partenaire pour l'automatisation de vos process de production

*« La qualité n'est pas un acte, c'est une habitude. »*

Depuis 1990, nous accompagnons nos clients dans l'optimisation de leurs process de production, quels que soient leurs objectifs :

- augmentation de la cadence de production et de la productivité ;
- amélioration des conditions de travail des collaborateurs ;
- contrôle qualité et de la conformité des produits...

## Chiffres-clés

**135** projets d'automatisation réalisés

**128** préhenseurs conçus

**300** robots installés

## Nous sommes experts en :

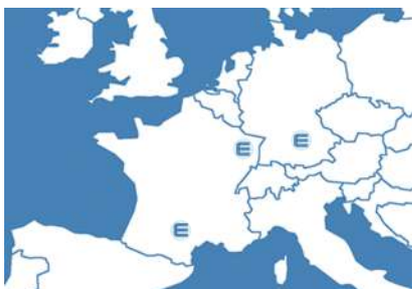
 Optimisation des process de production de toutes les industries : pharmaceutique, agroalimentaire, emballage, bois, hydrogène...

 Systèmes de préhension : tous nos préhenseurs sont conçus en interne, quel que soit le produit à manipuler

 Intégration d'équipements et de matériaux reconnus pour leur fiabilité et leur durabilité

Accompagnement de nos clients dans toutes les étapes de leur projet de robotisation :

- 1 Etude du cahier des charges
- 2 Conception mécanique et électrique (CAO...)
- 3 Intégration et programmation : robots, systèmes de vision 3D...
- 4 Montage et installation, dans notre atelier et sur le site du client
- 5 Formation de vos collaborateurs et support client : hotline, maintenance, dépannage...



## Une équipe internationale

- Siège social et atelier basés à Wasselonne, en Alsace
- Un bureau commercial basé en Allemagne
- Une équipe technique basée à Toulouse

## Support client

**Maintenance préventive** : contrats de maintenance de différents niveaux incluant des opérations variées (maintenance à distance ou sur site, inspections sur site...)

**Maintenance corrective et dépannage** : Services et délais adaptés à vos urgences

**Hotline technique** : mise à disposition d'une ligne d'assistance, de 7h à 20h, du lundi au vendredi

**Retrofit** : rénovation partielle ou complète de vos machines

**Pièces de rechange et réparation** : quel que soit l'élément faisant défaut (robotique, automatisme, électronique, électrique, hydraulique, mécanique...)

**Formation** : formation opérationnelle pour les opérateurs et le personnel de maintenance

**Autres services** : mesure 3D, déménagement des équipements de production, services spécifiques à nos marques partenaires...

**ELYOTEC** , spécialiste de l'intégration de solutions industrielles et de l'amélioration des flux de production dans le domaine de l'enlèvement de matière non ferreuse, se charge de tous les services de notre support client.

ELYOTEC et EEPI Robotics sont unies au sein d'un même groupe pour proposer de nouvelles solutions aux industriels de secteurs variés.

## Nos secteurs d'activité

### Industrie pharmaceutique



- ✓ Nos machines répondent aux besoins spécifiques de l'industrie pharmaceutique en matière de test, de contrôle, de fabrication et de conditionnement.
- ✓ Elles sont destinées à la production en milieux aseptisés et en salle blanche.



**Cellule robotisée de contrôles autonomes de seringues :**  
Sa fonction est d'effectuer des contrôles qualité autonomes sur des lots de seringues pendant la production, à la fin de la production, en laboratoire...

Autres réalisations : cellule robotisée de stérilisation de poches, installation robotisée de transfert de flacons vers lyophilisateur, cellule robotisée de palettisation de containers de tubs...

### Industrie agroalimentaire



**Produits :** fromages, produits de boulangeries et viennoiseries, chocolats et confiseries, viandes et produits carnés, poissons et produits de la pêche...

**Applications :** flowpack, panachage, emmoulage et démoulage, empilage, emballage (sachets, barquettes...), mise en carton, palettisation...

Quelques réalisations : installation robotisée d'emmoulage de pâtons, cellule robotisée de panachage de fromages, système robotisé d'empilage et d'emballage de pains azyme, installation robotisée de démoulage de sucettes en chocolat...

### Industrie de l'emballage



Quelques réalisations : installation robotisée de mise en carton de produits souples (sachets, pochons...), automatisation de paquets de cigarettes en sortie de machine d'impression, installation robotisée pour la mise en caisse de coussinets...

**Applications :** palettisation, évacuation grande vitesse, emballage, étiquetage, mise en carton, suremballage, encaissage...



### Autres industries

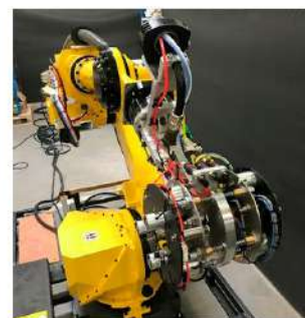
Nous pouvons accompagner tout secteur d'activité nécessitant une automatisation.



Construction bois



Hydrogène



Outillage

et plus !

## Contact

Tel. : +33 (0)3 88 04 22 60  
E-mail : [contact@eepi-robotics.com](mailto:contact@eepi-robotics.com)

Adresse :  
7 rue Frédéric Bartholdi  
67310 Wasselonne  
France

Site : [www.eepi-robotics.com](http://www.eepi-robotics.com)  
LinkedIn : EEPI Robotics

