



Flashez et retrouvez cette prestation en ligne, nos témoignages clients et vidéo



DÉVELOPPEMENT ET INTÉGRATION DE SOLUTIONS ROBOTISÉES

Robotique collaborative, robotisation de process, usinage robotisé, le Cetim vous apporte un accompagnement indépendant et personnalisé.

Vos attentes

Vous cherchez à :

- Améliorer votre productivité
- Améliorer les conditions de travail de vos collaborateurs et faciliter certaines opérations « délicates » en production ou en maintenance
- Optimiser et fiabiliser votre niveau de qualité
- Développer une solution robotisée innovante et spécifique

Vous vous interrogez sur la pertinence de ces technologies pour vos applications

Vous avez besoin d'un partenaire neutre et reconnu pour leur mise en oeuvre et la conduite du changement associé.

Nos solutions

Le Cetim vous accompagne sur :

- La définition de votre positionnement stratégique lié à l'utilisation de la robotique dans vos activités
- L'évaluation de l'intérêt d'intégrer un robot dans votre entreprise (méthode ARTHUR développée par le Cetim)
- La recherche de fonds et de dispositifs d'aide pour votre projet
- La définition de vos besoins (cahier des charges)
- L'étude de faisabilité technico-économique préliminaire à l'achat (retour sur investissement, mise en situation, ...)
- L'analyse des risques en matière de sécurité des personnes
- La recherche de partenaires (intégrateur, ...)
- Les essais de faisabilité technique, la réalisation de démonstrateurs, la mise au point de votre process sur l'une de nos plateformes (ROBOTIC PARK)
- La réception et l'évaluation de conformité à vos spécifications et aux exigences réglementaires et normatives
- La formation de vos collaborateurs ([+ de 400 formations CETIM ACADEMY® en physique ou à distance](#))

Vos bénéfices

- Une **double expertise technique & réglementaire (sécurité des personnes)** garantissant la conformité de vos installations
- L'accès à des plateformes technologiques pour tester et valider vos solutions (Robotic Park)
- Un positionnement **pragmatique** et **impartial** centré sur **vos objectifs**, basé sur l'**expérience** de nos équipes
- Une parfaite maîtrise des **process métiers** en mécanique,
- Une **prise en compte de votre organisation industrielle**,
- Un **gain économique** (temps, argent) pour intégrer ou diffuser de nouvelles solutions robotisées (réduction du time to market)
- La mise au point en temps masqué de vos nouveaux process sur nos plateformes, pour **un démarrage de production accéléré**

