

APCO Technologies est spécialisé dans la conception et la réalisation d'équipements mécaniques et électromécaniques de haute qualité pour les industries spatiale, navale et de l'énergie. Nous fournissons des solutions sur mesures et innovantes à nos clients. Dans notre société, chaque projet est un nouveau défi.

Afin de répondre à notre croissance et pour compléter nos équipes à Aigle, nous recherchons un

INGÉNIEUR PROGRAMMEUR INDUSTRIEL 100% (H/F)

Domaine d'activité : Ingénierie spéciale. Robotique, automatisme, programmation, industrie des machines

Ce que vous développez :

- Rédiger les analyses fonctionnelles et analyses de risque des programmes à développer.
- Concevoir et développer les logiciels interfaçant avec : un HMI, des logiciels de programmation hors ligne de robot, des logiciels industriels divers (par exemple logiciels de métrologie)
- Extraire les données de logiciel industriels, les analyser mathématiquement pour en sortir des points d'intérêt, des seuils ou des données complexes qui seront réinjectés dans d'autres programmes.
- Programmation d'interfaces graphiques ergonomiques et intuitives.
- Effectuer les mises en service des machines en partenariat avec le service automatisme et le service robotique.
- Intégrer les différents corps de métier : mécanique, soudage, pneumatique, électricité, programmation hors ligne (RoboGuide, PHL, RoboStudio, KukaSim).
- Rédiger la documentation technique, du suivi de fabrication et des essais fonctionnels.
- Maintenir les produits dans le temps
- Réaliser les travaux d'automatisation et de robotisation de machines industrielles complexes depuis leur définition jusqu'à la livraison : programmation, tests, mise en service à l'atelier et sur site.
- L'interface clients et déplacements intercontinentaux à prévoir.

Ce que vous apportez :

- Un diplôme d'ingénieur avec expérience dans l'industrie de machines, l'automatisation et/ou la robotique.
- La maîtrise de l'architecture de programmation.
- La connaissance des langages communs de programmation
- L'expérience des environnements des robots de soudage ou de découpe serait un atout.
- De bonnes capacités d'adaptation, gestion des priorités, respect des délais et recherche de solution.
- La collaboration et le travail d'équipe.
- La maîtrise de l'anglais à l'oral comme à l'écrit est nécessaire.

Ce que nous offrons :

- Entreprise en croissance, tous les jours de nouveaux projets et de grands défis.
- Environnement de travail dynamique et international.
- Attitude entrepreneuriale et propositions d'améliorations valorisées.
- Entreprise familiale stable, développement stratégique sur le long terme.
- Ambiance de travail agréable et esprit d'équipe.
- Cadre de travail moderne, professionnel, lumineux et spacieux.
- Idéalement situé entre montagne et lac.
- Nombreux événements intra et inter-entreprises.

Lieu d'activité :

APCO Technologies SA
Chemin de Champex 10
1860 Aigle
Suisse



[Aigle \(CH\)](#)



Postulation avec votre dossier de candidature complet par voie électronique uniquement, à l'adresse e-mail suivante : emplois@apco-technologies.eu. Tous nos postes ouverts : <https://www.apco-technologies.eu/open-vacancies/>