



*Altrion est votre solution !!*

## **Chef de Projet Robotique (ABB, KUKA et Fanuc)**

- **Qui sommes-nous ?**

ALTRION est une international IT Company basée à Paris.

Nous travaillons avec des grands comptes internationaux dans les secteurs industriels, Défense, Banque, Assurance et LifeScience.

Nos clients nous reconnaissent pour notre savoir-faire et volonté en matière de fiabilité et sympathie. Nos consultants sont également reconnus dans la software industrie.

Notre expertise IT est focalisée sur la data et les systèmes d'information (architecture, Cybersécurité, Développements, Infra, Virtualisation).

Plus qu'un recrutement pour une mission il s'agit d'un véritable projet professionnel construit en 3 axes (Technique/Fonctionnel, Managérial et Revenu)

Nos interventions sont en environnement international l'anglais est donc requis.

Retrouvez toutes nos offres sur notre site web [www.altrion.world](http://www.altrion.world).

- **Qui êtes-vous ?**

Vous êtes fait pour la prestation de services, vous aimez avoir toujours 1 ou 2 mètres d'avance sur votre client. Vous aimez être à la pointe des nouvelles solutions et voyez très vite son intérêt d'un point de vue métier car l'informatique reste une solution au service des humains.

- **Mission**

### **Contexte de la mission**

- Piloter des projets d'intégration robotique depuis l'étude de faisabilité jusqu'à la mise en service.
- Réaliser des analyses techniques, des modélisations, et des simulations de cellules robotisées (outil interne).
- Coordonner les échanges entre les équipes internes (production, supervision, maintenance) et les intégrateurs.
- Encadrer les phases de commissioning, tests, recettes et accompagnement au démarrage.
- Assurer le reporting projet, le suivi des coûts, délais, risques et arbitrages techniques.
- Participer à la standardisation des solutions robotisées pour les futurs déploiements multi-sites.

### **Objectifs et livrables**

- 5 ans d'expérience minimum en robotique industrielle ou intégration.
- Maîtrise d'au moins une technologie robotique : ABB (prioritaire), KUKA et/ou Fanuc apprécié.



*Altrion est votre solution !!*

- Solides connaissances en automatisme (lecture de schémas, compréhension API).
- Expérience en gestion de projet en environnement industriel complexe.
- Capacité à travailler dans un environnement international, anglais courant requis. Approche terrain, autonomie, capacité d'adaptation aux pratiques industrielles.
- Capacité à coordonner, décider, et tenir le cap projet.
- Sait s'intégrer dans des équipes opérationnelles et communiquer avec le terrain.

### **Compétences demandées**

- ABB
- Automatismes
- FANUC
- KUKA
- Gestion de projet
- Langues
- Anglais