

BOIJENOUS ALEXANDRERoboticien

Débutant

Disponibilité : Immédiatement

Contact

0624480063

alexandre.boijenous@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/alexandre-boijenous-943099173/

Objectif professionnel

Grâce à mon diplôme de master en Robotique industrielle, mon but est de m'appuyer sur des bases solides en robotique, afin de m'ouvrir aux domaines qui y sont liés comme l'automatisme, la conception mécanique dans le but de pouvoir répondre à tout types d'application.

Souhaits

Métiers : Documentation, rédaction technique >

Informatique industrielle > Conception, recherche >

Test, essai, validation, expertise > Projets scientifiques et techniques >

Salaire (K€ bruts/an) : À négocier

Zone géographique : Haut-Rhin - 68 Loiret - 45 Seine-et-Marne - 77 Essonne - 91

Compétences



Proactif

Les entreprises ont des problématiques spécifiques et nécessite une réponse propre au besoin. Dans la création d'installation robotisée, il est nécessaire de proposer des solutions, réaliser des simulations, des tests afin de répondre à la problématique de la meilleure manières dans tout les aspects



Rigueur

Dans un environnement aussi technique, il est obligatoire d'être rigoureux. J'ai appris à travers mes différents projets à m'imposer une méthodologie et une rigueur de travail afin d'être le plus productif, et le plus performant



Autonome

J'ai appris à me former sur différents produits que je n'avais jamais utiliser de manière autonome. A titre d'exemple, je n'avais jamais utiliser de système de vision Keyence pour faire du contrôle. Plus tard, j'ai réalisé l'ensemble des programmes de contrôle par caméra sur une ligne automatisée

Langues



Moments clés (expériences et formations)



Roboticien

Process, méthodes >

chez JPB-Systeme France

Automobile, aéronautique et autres matériels de transport



Master 2 en robotique industrielle

Bac+5

à Université d'Evry Val d'Essonne

Diplôme Universitaire