

Détail de l'offre : RESPONSABLE INGÉNIERIE ROBOTIQUE (F/H)

Partenaire	Randstad Search
Code postal	95310
Ville	St Ouen L Aumone
Référence	222837907
Titre	RESPONSABLE INGÉNIERIE ROBOTIQUE (F/H)
Description du poste	<p>Randstad Search, Cabinet Conseil en Recrutement et Approche directe, intervient dans la recherche et l'évaluation des profils Middle et Top Management. Les consultants du Pôle Ingénierie & Industries mettent à votre service leur expertise métier pour vous accompagner au mieux dans votre évolution professionnelle. Client Notre client est l'un des principaux acteurs mondiaux de l'ingénierie nucléaire. C'est à la fois un groupe avec des moyens puissants, toujours à la pointe de l'innovation, mais aussi une équipe d'experts techniques, à l'échelle de cette filiale, qui est reconnue pour ses capacités de conception, de fabrication, de qualification puis d'exploitation de systèmes robotisés et télé-opérés dans des environnements critiques. Pour accompagner son développement, nous recrutons son futur : Responsable Ingénierie Robotique (F/H) Poste Basé au cœur de la Drôme provençale dans un cadre de vie très qualitatif, bénéficiant de locaux modernes et d'infrastructures technologiques pointues pour le bureau d'étude comme pour l'atelier d'assemblage, Vous serez le garant du bon déroulement des projets. Au quotidien vous assurez le développement des projets et mobilisez les équipes techniques et ingénierie pour les faire avancer. Vous faites preuve de capacité d'analyse pour challenger les solutions techniques étudiées, veiller à la faisabilité et à la maîtrise des risques, et orienter les projets dans la bonne direction. Vous mobilisez votre expertise technique pour faire émerger des solutions lors des phases de conception, puis d'assemblage, puis de qualification chez le client, que ce soit dans le domaine robotique, électrotechnique, électronique, optique, hydraulique, ou mécanique, et développez une approche suffisamment opérationnelle pour faire avancer les sujets Software et Hardware. Vous échangez avec les clients à toutes les étapes des projets, y compris en phase de propositions et d'offres et jusqu'aux phases de déploiement. Ce poste vous ouvrira de belles perspectives d'épanouissement professionnel au sein de cet établissement de taille humaine qui sait reconnaître ses talents, puis constituera un tremplin au sein de ce groupe d'envergure mondiale. Profil Diplômé(e) d'une école d'Ingénieur Généraliste orienté Mécanique ou équivalent, vous disposez d'une solide expérience en conception d'équipements robotisés ou machines spéciales, idéalement pour l'industrie nucléaire. Vous maîtrisez tout ou partie des technologies de conception & fabrication variées (robotique, électrotechnique, mécanique, optique, électronique), des logiciels spécialisés (Autocad, Solidworks ou Inventor) et les outils bureautiques. Vous savez transmettre vos connaissances pour faire progresser les équipes, auxquelles vous apportez rigueur et méthode au quotidien, et disposez de bonnes capacités rédactionnelles pour finaliser les offres techniques. Vous disposez d'un niveau d'anglais courant à l'écrit comme à l'oral, qui vous permet d'échanger avec les différents acteurs des projets. Pour postuler cliquer ici.</p>
Type de contrat	Emploi
Métier	Conseil / Stratégie
Localisation	Pierrelatte
Pays	France
Secteur	Ingénierie