

Recherche Ingénieur Roboticien F/H – CDI
Entreprise : SARRAZIN Technologies – Groupe ALTIFORT

Contexte :

Dans le cadre d'un projet de recherche, Sarrazin Technologies et le CEA List ont conjointement développé un cobot d'assistance au port de charge : le Cobomanip. En vue du développement industriel de la machine Sarrazin recrute un nouveau collaborateur.

Mission :

Assurer pour la partie robotique le transfert des compétences du CEA vers Sarrazin Technologies pour le Cobomanip :

- Formaliser et enregistrer l'ensemble des caractéristiques (programmes, évolutions, ...)
- Participer aux améliorations et en proposer (suite benchmarking, veille technique et demandes clients).
- S'intégrer au groupe d'industrialisation du Cobomanip.
- Assurer la maintenance et proposer des solutions à distance.

Rattachement :

Au Directeur opérationnel Sarrazin Technologies.
Liaison essentielle avec les correspondants CEA de Sarrazin.

Localisation :

Au CEA Saclay.
Des déplacements sont à prévoir (Sarrazin Technologies, salons, site d'assemblage, clients, ...)

Compétences :

En Robotique :

- Obligatoire : bonne maîtrise du langage C++, programmation temps-réel Python (serait +)
- Très bonnes capacités de programmation, travail sous environnements Linux & Windows

1ère expérience attendue (Ingénieur ou équivalent, travail en laboratoire, thèse, doctorat...).

Intérêt pour les disciplines en interfaçage : électrique, automatisme, optique, mécanique, ...

Intérêt équilibré pour sécurité, qualité, coût et délai en fonction des cahiers des charges.

Intérêt pour l'innovation.

Capacité à travailler en équipe pluridisciplinaire, bon communicant.

Anglais courant.

Contact : Olivier Coreau - Directeur
Olivier.coreau@altifort-tobler.com

Tel 06 07 38 40 34