|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| HIRWA | Henry Christian |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Beaucoup de déplacements actuellement

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France,Zone Lyon Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 45000€

Nationalité : Rwanda Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : QQS PISTES

Postes recherchés : ingénieur robotique, électronique, automatisme, mécatronique

Secteurs d'activités souhaités : Tous sauf défense car nationalité.

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

# Prise de notes

ingénieur robotique électronique mécatronique et électronique
originaire Rwanda - a travaillé pour VW mobility Rwanda en lien avec l'Allemagne. comme ingénieur intégration électrique et électronique. 1,5 ans
Master Besançon sur robotique, mécatronique : automates Schneider, siemens, C++, mode projet.
alternance FEMTO sur sujets robotiques et micro robot sur des applications médicales.
puis VEX robotics en CDD 6 mois comme ingénieur conception machine spéciale et programmation des robots. applications machines spé puis un sujet pour RENAULT et a enchainé un contrat CDD pour RENAULT Cléon via Randstad ingénieur validation, test et automatisation.
puis ASTEK en CDI :
premier projet pour HUTCHINSON sur robot d'impression 3D et enroulement filamentaire de pièce aéronautique (SAFRAN) --> 1 an et 2 mois
puis a travaillé sur projet interne de robot de ramassage de mégots de cigarettes.6 mois.
et actuellement chez EMOTOR via ADENTIS comme ingénieur maintenance et robotique : prog robots, formation des équipes et techniciens. depuis avril 2025
actuellement en recherche car fait beaucoup de déplacements.

présente ses projets via un PPT avec des vidéos, très bien !
sympathique, souriant et techniquement passionné et crédible.
articule pas top et on demande souvent de répéter.

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation | A |
| Elocution | C |
| Esprit de synthèse | B |
| Communication/Relationnel | B |
| Motivation pour le consulting | C |
| Dynamisme | B |
| Compétences techniques | A |
| Esprit de service | B |

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Automobile,Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : ROBOTIQUE / ELECTRONIQUE / AUTOMATISME / MACATRONIQUE

Logiciel(s) / Outil(s) : SEE / ABB / MSP / MATLAB SIMULINK

Entreprise(s) : RENAULT, HUTCHINSON, EMOTOR

Domaines : Automatisme & Informatique Industrielle

Commentaires suite à l'entretien : présente ses projets via un PPT avec des vidéos, très bien ! sympathique, souriant et techniquement passionné et crédible. articule pas top et on demande souvent de répéter.

Décision : OKSI