|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom | Date de Naissance |
| LEMOINE | Aymeric |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Pas de poste ouvert chez Cooper Standard

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone Haute-Savoie,Zone Lyon,Zone Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 36000€ - 38000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : EC avec sociétés de conseils

Postes recherchés : Ingénieur conception mécanique, machine spéciale, méthodes, automatisme

Secteurs d'activités souhaités : Ouvert à tout secteur, pref aéro, spatiale, énergie

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Allemand Niveau : intermédiaire

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

|  |  |
| --- | --- |
| Contact :  | Contact :  |
| Société :  | Société :  |
| Fonction :  | Fonction :  |
| Téléphone :  | Téléphone :  |
| @ :  | @ :  |

# Prise de notes

INSA génie mécanique/mécatronique
Université de New York (anglais ++) mécanique orbitale, ENR

Projets académiques :
1) Ouest INSA : fabricant d'optique haute gamme allemand
optimiser la production
Dvp d'un outil :
- conception numérique sur catia V5

Stages pro : Enchanted tools : dvp robot pour logistique sociale
par exemple hôpitaux pour transporter les médicaments
améliorer l'interaction entre le robot et l'humain

- réalisation d'un POC
- réaliser un bandeau led

CAO conception sur solidworks, impression 3D, thermoformage
Soudure de LED

Stage 2) équipementier automibile pour joint d'étanchéité
Service APD, transiter les usines vers le 4.0
Dvp une machine pour automatiser un process de packaging
Pré étude : temps de cycle des machines
Conception 3D sur solidworks
Impression 3D pour l'assemblage de la machine
Intégration sur un robot industrielle
Rédaction de livrable
Relation fournisseur, relation avec les équipes méthodes

Très autonome sur ce poste, tout seul

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Automobile,Logistique (prestataires),Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : ingénieur conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : solidworks, catia

Entreprise(s) : cooper standard

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Profil junior en mécatronique, seulement 2 stages mais le dernier intéressant puisque projet de développement d'une machine spé pour automatisation de packaging

Décision : OKSI