|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| SCHRICKE | Guillaume |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : En recherche active depuis 1 mois , sortie d'études

Disponibilité : < 1 mois

Mobilité : France Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 36000€ - 45000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : En lien avec sté de conseils (commence a voir des propositions et a rencontré des clients)

Postes recherchés : ingénieur mécanique (poste technique), pas de préférence car débute sa carrière

Secteurs d'activités souhaités : Idem ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : Se dit à l'aise, dernier stage en Suisse : toutes les réunions en anglais et devait présenter son travail

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

LFA >> EC en visio   
  
Bac technologique STI2D   
Prépa  
Diplome ingénieur mécanique et matériaux avec spé composites   
  
Stage ouvrier  
Second stage en labo de recherche : plutot orienté calculs pour la fabrication de conteneurs à hydrogène pour solution de transport (éloigné du terrain)  
Dernier stage en Suisse : assez pluridisciplaine >> essais matériaux composites pour pièces VL (tests aspects visuels), optimisation de process (optimiser le temps), quantifier les échantillons pour tests états de surface + une étude de comportement du matériaux. Faisait des essais à l'aide d'un moule >> design d'un nouveau moule sous solidworks (++).   
  
A aimé la partie labo de recherche >> très intéressant et en // aime l'aspect concret du terrain industriel   
  
Projet pro : poste en mécanique ou dans les matériaux   
  
Projet école : ont repris un projet éolienne (low tech de la récup) pour installer chez des particuliers >> on fait des études pour formes des pales, production des pales, phase de tests

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Métallurgie/sidérurgie

Métier(s) : /

Logiciel(s) / Outil(s) : /

Entreprise(s) : /

Domaines : Physique, Matériaux

Commentaires suite à l'entretien : Un peu hésitant dans sa présentation (stressé durant l'entretien), très synthétique dans sa présentation (trop rapide), expériences brèves (2 stages), un peu trop junior pour nos sujets pour le moment, néanmoins sympathique et posture professionnelle

Décision : Archivage - Autres