|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| VERNE | Stella |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : sortie d'études, en recherche active

Disponibilité : < 1 mois

Mobilité : Auvergne-Rhône-Alpes,Zone Ain,Zone Grenoble,Zone Haute-Savoie,Zone Lyon,Zone Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : des premiers contacts et EC

Postes recherchés : ingénieur mécanique : conception

Secteurs d'activités souhaités : assez ouverte, préférence pour transports mais ok pour le reste

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : se débrouille, sur son dernier stage >> échange avec une personne qui parlait que anglais, échanges avec fournisseurs (courant)

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Après le bac >> école d'ingé (avait l'option sciences de l'ingénieur au lycée) >> formation assez généraliste : mécanique, électrique, gestion de projet, qualité  
Double diplome à Montreal : maitrise en génie mécanique (bcp de conception, résistance des matériaux)  
  
1 premier stage en labo de recherche dans les énergies renouvelables (solaire) : remplacement miroir des champs solaires à concentration par des panneaux photovoltaïques , mise au point d'un logiciel sur matlab >>pas ce qui lui convient  
  
Second stage : en conception mécanique (instruments pour étudier les fluides) >> modélisation sur Solidworks en collaboration avec service électronique, dossiers de fabrication, plan 2D, discutions avec fournisseurs pour devis, prototypage", assemblage et validation, retour aux fournisseurs, réalisation des notices de montage. A aimé voir toutes l'étape de conception d'un produit.   
  
Fin études en septembre 2024 >> embauché chez Aktid (design des centres de tri) >> travaille sur la validation des pièces (fait par des BE externe), principalement des toiles de trémie, retour du BE si modification du produits, mise en plan, stop fin janvier. CDI mais correspondait pas à ce qu'elle souhaité (surtout de la validation de pièces) et ennui >> peu de pièces à essayer   
  
Projet pro : toujours en conception mécanique, dev de produit ou machine, dimensionnement avec un peu de qualité ou gestion de projet, solidifier ses compétences en mécanique   
  
Retours entreprise : manque d'expé

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Energies renouvelables,Environnement

Métier(s) : /

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks

Entreprise(s) : AKTID

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Profil jeune diplomée, présente bien, s'exprime bien. Mobilité géographique sur tout RHA. OK consulting.

Décision : OKSI