|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| AL FEGHALI | Nader |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : démission

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 45000€ - 45000€

Nationalité : Liban Permis de travail : salarié décembre 2027

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : pas de pistes

Postes recherchés : ingénieur mécanique

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ingénieur mécanique avec 8 ans d'expérience

Arts et métiers (Liban) : Ingénieur mécanique

ATMOSGEAR (Compiègne) : conception Roller électrique sur Solidworks

Simulation des efforts ? Solidworks et ansys
Modélisation de pièces sur mesure.
Etablir les plans techniques.
Contact avec les fournisseurs.
Rédiger les documents techniques

Matériaux : plasturgie et méttalurgie.

CDI fin Mars : démission.

Recherches : Mission ou il y a de la conception, calcul et simulation

Pistes : pas de pistes.

Consulting : ++++++

Mobilité : Compiègne près à déménager.

Inventor et fusion maitrise pour la conception.

Disponibilité : Les deux premières semaines de Aout.

critères : les missions de postes et la vision du projet ou de l'entreprise.

Véhiculé + permis

secteurs d'activités : ouvert.

Titre de séjour : Autorisation de travail

PS : 45000k

Actuellement :

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : ingénieur mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks, Inventor, CatiaV5

Entreprise(s) : Atmosgear

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Bonne perso

Décision : OKSI