|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| HAZINE | Tarek |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Titre de séjour

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 36000€ - 38000€

Nationalité : Algerie Permis de travail : titre de séjoinr conjoint français valable 10 ans

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : NA

Postes recherchés : ingénieur lécanique

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : scolaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ingénieur mécanique : fabrication mécanique   
  
2018 : Martifer Constrcution métalliques pour les charpentes métalliques type stade et centres commerciaux.   
  
Qualité industrielle.   
CAO : AutoCad Tekla   
  
2020 et 2022 : SARL Aurès Bois : chef unité de production   
  
2022 et 2023 : EPE SPA BATIMETAL   
  
En france depuis 2023 :  
  
Juin 2023 et 2025 : Titre de séjour de 10 ans conjoint de français.   
  
Via celetis CDI. Conception solidworks.   
  
Didier son responsable.   
  
Recherche : Qualité industrielle   
ingénieur mécanique.   
  
Tourcoing basé : il me dit 2H pour aller.   
  
Véhiculé et permis.   
  
Prétentions salariales : 2500 et 3000 brut (36000 k annule + carte essence + congés payés)  
  
Pistes :   
  
disponible immédiatement   
  
OTTEO : ne connait pas

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Machines Spéciales & Ensembliers,Métallurgie/sidérurgie

Métier(s) : ingénieur mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : autocad solidworks

Entreprise(s) : arcelormittal

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Présentation très vague, ne sait pas m'expliquer dans quel département d'arcelor il est intervenu ni pour qui. Bcp xp en algérie. Et demande toujours de repeter la question ou ne comprends pas la question.

Décision : Archivage - Autres