|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| KORDI | Ahmed |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Fin de mission chez Segula en poste chez Stellantis

Disponibilité : < 1 mois

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 42000€

Nationalité : Tunisie Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : pas de pistes

Postes recherchés : ingénieur méthodes industrialisation

Secteurs d'activités souhaités : ouvert

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : arabe Niveau : maternel

Langue 2 : Anglais Niveau : intermédiaire

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ahmed Kordi   
  
  
Habite Sochaux France   
  
  
XP chez Leoni (multinationales)volkswagen en tunisie = études et méthodes.   
  
  
études en france puis mission chez stellantis à Sochaux = 01/2024 CDI   
  
  
Présentation : KO et pas dynamique, j'ai du mal à le comprendre.  
  
  
Préavis fin janvier.   
  
  
Postes : ingénieur méthodes et industrialisation (interessé par la mécanique)   
  
  
Secteurs d'activité : transport  
  
  
Ps : 38K package (TR et prime)  
  
  
Anglais : OK réunion en Anglais.   
  
  
Dispo : février   
  
  
Pistes : Pas d'autres pistes pour le moment.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Automobile

Métier(s) : ingénieur méthodes et industrialisation

Logiciel(s) / Outil(s) : Ansys

Entreprise(s) : stellantis leoni

Domaines : Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Bof pour la perso, je le sens pas motivé. Attention bien préparé pour une RT. Profil Automobile

Décision : OKSI