|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| NECHI | Zeineb |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Souhaite quitter la prestation et signer un CDI

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : Zone Lyon Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 48000€ - 50000€

Nationalité : Tunisie Permis de travail : carte résident 2029

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Plusieurs entretiens avec des sociétés de conseil, et industries

Postes recherchés : Ingénieure mécatronique, ingénieure qualité, ingénieur études

Secteurs d'activités souhaités : Tous sauf défense car pas nationalité Française.

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : arabe Niveau : maternel

Commentaires : Anglais technique OK et sait se faire comprendre (déplacements Pologne et réunions + rapport en Anglais chez EATON)

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ingénieure en mécatronique, diplomée Ecole nationale d'ingénieurs de Carthage (Tunisie) 2016

ENNAKL Automobile - VW en Tunisie : réalisation d'une maquette de boite de vitesse à double debrayage. Stage de fin d'études.

Travail pour le groupe COLDEQ Tunisie 2017 - 2019 sur 3 postes : ingénieur mécatronique et industrialisation et aussi technico commerciale. Préparation Conception et industrialisation (gammes, fiches d'instructions...). secteur automobile sur activité caisse frigorifique (comme LAMBERET)

A quitté la Tunisie pour rejoindre son mari en France et formation développeur BACK END mais pas certifée car COVID. Puis maman et stop jusqu'en 2023.

Mission chez EATON pour CLEEVEN sur convertisseurs DC/DC : Ingénieur mécatronique SAV. Réparations et mise en service de pièces, définition d'arbre de défaillance. Convertisseurs et Onduleurs. pièces garanties et hors garanties.
déplacement usine EATON en Pologne pour régler des problématiques sur site.
A la base projet sur un seul produit pour 4 mois, puis un autre sur 8 mois puis de fil en aiguille 3 produits en //
Fait partie des derniers prestataires de chez EATON.

Sympathique et souriante, accent important, parle vite, difficile de comprendre sans poser des questions.

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Automobile,Electronique & Semi-conducteurs,Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : SAV, MECATRONIQUE, industrialisation

Logiciel(s) / Outil(s) : CATIA V5, CANoe, CANAlyser, PSIM

Entreprise(s) : EATON, COLDEQ

Domaines : Génie électrique & électronique,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Sympathique et souriante, accent important, parle vite, difficile de comprendre sans poser des questions.

Décision : OKSI RH