|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| TAUNAY | Marie |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : En poste ingénierie électronique >> chez Alten (chez Renault Design), veut voir autre chose et sortir de l'automobile

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : France,Zone Grenoble,Zone Haute-Savoie,Zone Lyon,Zone Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 45000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Non Véhicule : Non

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Passe des premiers EC, n'a pas encore rencontré d'équipe technique

Postes recherchés : ingénieur électronique

Secteurs d'activités souhaités : industrie

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : TOEIC niveau B2 mais ne le pratique pas souvent, a besoin de se remettre dedans

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

FORMATION :   
  
  
Après Bac >> DUT mesures physiques et voulait etre en entreprise donc apprentissage   
Ingénieur Electronique et informatique industrielle en apprentissage  
  
  
CNRS >> à Orcet >> technicienne supérieure en instrumentation : intervenir sur des détecteurs nucléaires, principalement de la recherche, conception d'un banc d'essai >> lié l'analogie au numérique  
  
Renault >> étude de réseau, intégrer un nouveau réseau à leur architecture électronique, analyse des tests CEN, etc. But de réduire tout ce qui place et cout sur le réseau d'un véhicule. Sujet pendant le covid donc pas jusqu'au bout   
  
Petit trou dans son CV >> formation pour etre croupière en sortant du covid pour voir autre chose (3-4 mois) et 3 mois d'expé dans un club mais n'a pas aimé, trop de changement avec l'ingénierie   
  
Retour dans l'électronique : consultante chez Alten au Desig Renault : intégration électronique, réalise des bancs d'essais : rendre vivant le cockpit >> interactions entre capteurs et écrans (création cartes électroniques), surtout sur la partie harware, électroniser les mécanismes, lien avec fournisseurs   
  
>> envie de voir autre chose que l'automobile   
  
Haute Savoie : ne connait pas mais pratique du ski et rando, adore la montagne depuis toujours (été et hiver)

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Perspective d'évolution

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Automobile

Métier(s) : /

Logiciel(s) / Outil(s) : /

Entreprise(s) : Renault

Domaines : Génie électrique & électronique

Commentaires suite à l'entretien : Très bon profil électronique, présente bien, pétillante, synthétique, motivée, premières expériences chez Renault intéressantes, mobile France

Décision : OKSI