|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| THIBAUD | Rémi |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Sans projet (car planté par un client)

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone Lyon Agence : Lyon

TJM souhaité : 600

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : /

Postes recherchés : ingénieur mécanique, coordinateur technique, chef de projets

Secteurs d'activités souhaités : Tous secteurs avec préférence Machine spéciale (un peu moins dans le para pétrolier)

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : à retravailler mais a travaillé full English par le passé

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

INSA 2013 puis BAC+6 CHEC  
  
conception mécanique en machine spéciale : pétrolier, Vinci conducteur de travaux, ligne de recyclage de batterie et EDF dans le nucléaire. Ligne conductrice : conception mécanique de machine spéciale (de la page blanche à l'installation).  
  
Connaissance de SW  
Pose de bonnes questions.  
  
Mission puis CDI ensuite si la société correspond à ses valeurs et que tout se passe bien.  
  
actuellement à 600€

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : Conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : SW

Entreprise(s) : EDF, ORANO

Domaines : Conception mécanique,Gestion de projet, planification

Commentaires suite à l'entretien : Bonne présentation, sait ce qu'il souhaite et aime (machine spéciale), TJ élevé : 600€ Sympathique et technique ++

Décision : OKSI