|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| LALOYER | Mathieu |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Cherche son premier emploi

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone MEL Agence : Lille

Prétentions salariales : 35€ - 37€

Nationalité : France Permis de travail : NA

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : débuts des recherches premiers échanges

Postes recherchés : conception mécanique / ingé structure et matériaux / tests

Secteurs d'activités souhaités : ouvert à tout, transports un peu plus

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Allemand Niveau : scolaire

Commentaires : C1 pas de soucis

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Raison de l'appel (vivier ou besoin) :  
 Vivier   
Situation actuelle du candidat :  
  Il a finit son stage en octobre, il a pris une pose et commence ses recherches mtn  
Recherche / secteurs d'activités souhaité :  
    conception mécanique / ingé structure et matériaux   
Disponibilté :  
   IMM     
Mobilité + permis :   
 Lille + 30min       
Salaire :  
  35/37 K    
Anglais :   
  C1       
Pistes + drivers :   
 début de ses recherches / critères : suivi du consultant / localisation / salaire              
Consulting :  
   ok consulting ou en interne     
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
Il a fait toutes ses études dans le nord sauf école d'ingé à Clermont - ingé méca - spé structure et matériaux calculs RDM et meca   
  
3 stages  
  
stage ouvrier : KSB il a apprécié   
  
Institut Jožef Stefan, Ljubljana, Slovénie : stage orienté recherche : analyse d'échantillons il a découvert la recherche et la rigueur que cela demande  
rapports en anglais   
recherches sur matériaux piezo électriques => jouer avec les compostions voir impact sur la stucture   
  
Stage 6 mois chez fives FCB : cimentrerie il était su la partie génie civile - créa d'usine ou suivi d'usine existentes  
 optimisation, reprendre les anciens batiments et les optimiser pour optimiser les couts  
structures métalliques et génie civile   
suivi de projets avec son maitre de stage   
assister aux réu clients, fournisseurs  
participation rédac docs technique : spécifications   
avant projet   
  
=> pref partie technique par rapport à la gestion de projet   
  
Autocad retouche des plans pour plans d'avant projet 2D/3D  
  
  
Projet de dernière année : réalisation d'un banc de Charpy - projet de groupe lui il a fait calculs pour la partie freinage, conception 3D des pièces 3D experience   
  
Maitrise des logiciel :  
  
CAtia : 5/10 => cours  
Solidworks : 5/10 => cours  
Autocad : 5/10 => pendant le stage   
3D experience : 7/10 => pendant les cours  
  
Ansys : 7/10  
Hypermeche pour calculs par éléments finit : 6/10  
RDMleman : 7/10  
  
Il a fait une pause après ses études, il commence ses recherches.  
  
consulting pour voir plusieurs choses et voir ce qui lui plait /  
  
ED / EP : pas de préférences

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

Leviers de motivation : Suivi de carrière,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Bâtiments, Infrastructure, VRD

Métier(s) : Ingénieur mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : Autocad, Catia, Solidworks, 3D experience, Ansys

Entreprise(s) : Fives FCB

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Jeune diplômé qui présente bien, agréable. Il manque peut être un peu d'assurance. Stage de fin d'étude d'ingé chez Fives. Ouvert consulting et RH SOL

Décision : OKSI