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