|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| GROSGOJAT | Nathan |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : en recherche active, vient d' être diplômé

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Zone Haute-Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 24000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Contacté par sociétés d'intérim

Postes recherchés : méthodes indus, en BE (veut faire du dessin 3D sur Solidworks)

Secteurs d'activités souhaités : tout ce qui touche à la mécanique (sport outdoor +++, fait du ski, VTT, Skate et Surf)

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Bac pro microtechniques (conception de pièces sur machines traditionnelles et numériques) : car proche de la Suisse, bcp de sociétés dans l'horlogerie donc choix de cette formation dès le bac  
  
  
Passionné de sport donc a tenté STAPS mais trop théorique à son goût &gt;&gt; a repris ses études en conception mécanique avec un BTS (aime créer des choses). A pu toucher au logiciel Solidworks, se dit très à l'aise dessus, l'utilise à titre perso pour aménager un van.   
  
  
STAGES :   
  
  
en Suisse, dans sté de pierres précieuses synthétiques : a fait une machine de feutrage pour eux (pour usiner le côté des pierres), a repris une ancienne machine et l'a amélioré avec technologies d'aujourd'hui, conception de A à Z avec l'aide de son maitre de stage (sur Solidworks aussi). Cette machine est usinée aujourd'hui et utilisée aujourd'hui (stage de 2 mois + 1 mois en intérim ensuite chez eux). Ce qu'il a le plus aimé : partir de rien et innover avec des technologies d'aujourd'hui + fait que la machine soit terminée et utilisée aujourd'hui. L'aspect + négatif &gt;&gt; assis toute la journée devant l'ordinateur   
  
  
  
Projet école : machines pour trier pièces (plafonnier de voiture)  
  
  
  
Son projet pro : trouver un emploi stimulant, partie innovation, logiciel 3D, voir un projet de A à Z, préférence Sport Outdoor, industrialisation, création de machines   
  
  
Postule à des annonces (France et Suisse)

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Grande distribution,Machines Spéciales & Ensembliers,Métallurgie/sidérurgie

Métier(s) : /

Logiciel(s) / Outil(s) : SOLIDWORKS ET CREO

Entreprise(s) : /

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Bon profil junior, sympathique, on sent qu'il est passionné par la conception 3D et ce qu'il fait, junior mais motivé, attitude professionnelle

Décision : OKSI