|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| BONNEFILLE | Florian |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : jeune dip

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Hauts-de-France,Ile-de-France,Zone Grenoble,Zone Haute-Savoie,Zone Savoie Agence : Lille Paris

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 36000€ - 38000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : jeune dip

Postes recherchés : Ingénieur conception

Secteurs d'activités souhaités : sport

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : intermédiaire

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

23 ans
UTBM 2024

Passionné par le sport et les sports d'extérieur VTT, ski, etc.
Trottinette freestyle ++

très curieux sur méca et aérospatiale

père collectionne les voiture anciennes et il bricole avec lui depuis

Formation méca, ergonimie et design

Stage OXelo ; conception de trottinette

Alpes Factory :
PFE ; ingé multi casquettes
iP =&gt; gestion de projet, proto, essais

$ : 36 - 38

pistes : ne s'est pas engagé mais attend des réponses de marques dans le cycle et équipement sportif

dispos : 24/02/2025 =&gt; est en vacances

mobilité : vient de carrière sous poissy : Paris et Lille

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Grande distribution

Métier(s) : conception mécanique

Logiciel(s) / Outil(s) : CAO (CATIA V5, Solidworks, NX), Simulation (ABAQUS), Design (Sketching, prototypage manuel, rendus au marqueur, Keyshot), Prototypage (FAO Creality, Mayka 7.0),

Entreprise(s) : Decathlon, Alpes factory

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Bonne perso, dynamique
concret
techniquement semble tenir la route

Décision : TOP OKSI