|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| VERNAY | Jules |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : étudiant en fin de master 2 en design industriel, alternance avec groupe Fournier (pas de possibilité de recrutement, surtout de la prestation en interne)

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : Zone Haute-Savoie,Zone Lyon,Zone Savoie Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 31000€ - 0€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : contacts avec sté de conseil à Lyon et une société à Aix Les Bains

Postes recherchés : process industriel, conception industrielle, design produit (BE ou R&D)

Secteurs d'activités souhaités : ouvert, sport outdoor, industrie

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : B2 actuellement va valider un C1 sur Master 2, à l'aise, à l'habitute de travailler sur des outils en anglais

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

LFA >> EC en visio

Bac STI2D >> de nature très bricoleur
BTS Conception Production Industrielle
Stage BTS : conception pièces plastiques et en métal, mission prototypage, logiciel Solidworks

Bachelor design produit à Lyon
Stage start up vélo à Lyon : création d'une nouvelle gamme de vélo >> création cahier des charges, pilotage du projet pdt 3 mois, conception sous Solidworks, prototypage, vélos commercialisés aujourd'hui
Stage Annecy Bycle Europe >> missions identiques

Poursuite en Master Design
Stage Master chez Groupe Fournier >> intégré au pole R&D (travaille avec marketeur, chef de projets, etc) >> transversalité. Conçoit des idées, les présente aux présentations d'équipes, phae de conception par outils 3D via Solidworks, a dev nouvelle gamme de mobilier pour le groupe, faire chiffrage/cout avec fournisseurs. Se dit très curieux, aime la découvert >> aime développer, réôndre aux éxigences techniques industrielles

Projet pro : prototypage, conception, à moyen terme s'installer sur bassin Annécien

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

Leviers de motivation : Projet/Poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Grande distribution

Métier(s) : Conception
Prototypage

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks

Entreprise(s) : Groupe Fournier

Domaines : Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : Bon profil junior, très bonne posture professionnelle (savoir être + tenue), s'exprime bien, manque à peine de dynamisme dans son élocution, mobile RHA

Décision : OKSI