|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| PASQUET | Valentin |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : 1er emploi

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Occitanie,Zone Lyon,Zone Nantes Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 35000€ - 40000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : EC avec prestation, pas de rencontre client/entreprise en direct : Moovietechnique, Framatome

Postes recherchés : Ingénieur mécanique au sens large, mécatronique, chefferie de projet

Secteurs d'activités souhaités : Tout secteur, la mission.

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : B2 885 TOEIC

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Ingénieur ENSIL-ENSCI 2024

Proditec :
Machine de tri pour la pharmaceutique : bureau méca, élec
Faire le lien entre le BE et l'atelier : beaucoup de non conformités
Tous les ensembles soient montables pour tous les intérimaires
Modification et rédaction de documentation
Modification d'ensemble CAO
Créer des gammes de montages

Pneumatique des machines : trouver un standard qui va à la production.

3 semaines de conception sur des outillages, machines outils automatisés.
Machine 3 à 4 axes : prototypage.

A aimé l'environnement.

EasyMile : rend des véhicules autonomes
BE test bench : PC très puissant qui simulait en mode jeu vidéo en réel
Support et maintenance pour l'utilisation des bancs de test

Etude du GNSS (GPS), comprendre comment fonctionne la technologie du GPS
Données récupérées sur le terrain pour simuler parfaitement sur le banc de test.
Enormément d'analyse de données.

A voulu faire IA mais s'est ravisé, veut d'abord faire de la technique

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial

Métier(s) : ingénieur mécatronique

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks

Entreprise(s) : -

Domaines : Calcul, méca flu,Conception mécanique,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Top perso, explique et s'exprime bien, stages intéressants, ouvert à beaucoup de choses

Décision : OKSI