|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| JOSSE | Simon |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Arrive en fin de mission et recherche en // de BEE Eng et souhaite être chez de projet.

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : Auvergne-Rhône-Alpes Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 43000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : quelques pistes via BEE Eng

Postes recherchés : Chef de projets, ingénieur application, ingénieur produit

Secteurs d'activités souhaités : Tous secteurs mais ++ ASD

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Espagnol Niveau : scolaire

Commentaires : a travaillé aux USA

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

BAC STI 2D spé 2017, BTS CPI 2020 et Polytech Annecy 2023 ingénieur  
BTS alternance chez DA Argonay sur impression 3D métallique : conception outillages CATIA V5, outillages de maintient de pièces et usinage, post traitement. Gros niveau surfacique sur CATIA V5. Etudes pour réduire les couts des outillages en optimisation leurs conceptions.  
ingénieur industriel en alternance à DA Argonay toujours pendant 3 ans : test hydrauliques, traitement amélioration continue, amélioration rugosité et couts des impressions 3D.  
stage DA Falcon Jet aux USA à Little Rock : conception entière de meubles intérieurs pour les Falcon 6 mois. proposition VIE mais pas possible pour des raisons de visa...  
ingénieur essais commande de vol pendant 4 mois en 2024 : essais sur la qualification des commandes de vols. monter les pièces, les passer sur les bancs d'essais et qualification. Le poste ne lui a pas plus, lancer des tests attente des résultats, communiquer les résultats.  
depuis juin 2024 chez BEE Engineering en mission chez AMPHENOL : production de fibres optique : création de gammes, pilotage de projets méthodes indus...  
Souhaite trouver une belle mission pour rendre son CV attractif pour les USA  
GRAVOTECH intérêt

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Aéronautique & Aérospatial,Machines Spéciales & Ensembliers

Métier(s) : Méthodes, Essais, Projets

Logiciel(s) / Outil(s) : CATIA V5

Entreprise(s) : DASSAULT, AMPHENOL

Domaines : Conception mécanique,Gestion de projet, planification,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Très bon candidat, belles expériences, sympathique et haut niveau. va privilégier une expérience intéressante + que les conditions.

Décision : TOP OKSI