|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| DELALÉE | Théophile |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Jeune diplômé

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Hauts-de-France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 38000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : pistes avec ACALY et ABYLSEN, positionné chez Alstom (propal à 38k)

Postes recherchés : Dessinateur projeteur

Secteurs d'activités souhaités : Ouvert, intéressé par l'aero

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

BAC S :

Formation BUT Génie Mécanique : Alternance

Oratech = Safran / Aibrus / Eurotunnel / Dassault en alternance 2ans et 1 an interim depuis 1mars.

Banc d'outillage pour safran.

Superviser ligne decapage : vérification de conformités, test d'efforts, tolérance au micron, parmtrage. conception par squellette
étude de faisabilité.

Prototype d'électrovanne pour Airbus.

Très bonne présentation.

Pistes :

critères : Localisation / Belgique.

CDI : chargé d'affaires et un poste de dessinateur projeteur.

Ouvert à tous : Nucléaire, Spatiale et energie.

Inventor Autocad ou Catia V5 / Base sur Solidworks.

Projet aerodécanteur = Solidworks.

Mobilité : 1h autour de Villeneuve d'Ascq.

Prétentions salariales : 38k offre annuel.

Anglais : Fluide C1.

JOB étudiant /

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

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

# Mots Clés Boond

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

Métier(s) : Dessinateur projeteur

Logiciel(s) / Outil(s) : Catia V5 Inventor Autocad

Entreprise(s) : ORATECH

Domaines : Calcul, méca flu,Conception mécanique

Commentaires suite à l'entretien : TOP Perso, process très avancés. Il maitrise CATIA v5 Inventor et autocad. Possède les bases sur Solidworks.

Décision : TOP OKSI