|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| TWAGIRAYEZU | Zitoni |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Cherche un CDI après une année compliqué sur le plan personnel (père malade)

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 35000€ - 43000€

Nationalité : Rwanda Permis de travail : Titre RECE / Valide fin novembre

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : De nombreux cabinets
SAIKA : attend une réponse / selon mission / 35000

Postes recherchés : Ingénieur Packaging

Secteurs d'activités souhaités : Ouvert à tout les secteurs / très intéressé par le retail

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : C1

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Packaging
Allier rigueur scientifique / créativité

Master en packaging

Alternance chez le Groupe Bel
Mise en pratique / harmoniser les pratique sur le groupe bel
Rédaction cahier des charges
Coordination laboratoire packaging / essais de pré série

Projet avec entreprise // Réalisation / délivrer le projet final

Gestion de conception

SolidWorks principalement

Jusqu'au mois d'avril père malade / il va mieux

Commencé en tant que formateur
Améliorer sa prise de parole
Faire une XP / intérêt global
Engagé en tant que concepteur packaging et pièce 3D

Jusqu'à juillet : assistant logistique chez GLS (en intérim)

Rouanda / Pays anglophone
Anglais C1
Lycée scientifique
Une année pour apprendre le français

Titre RECE / Valide fin novembre

Recherche
Packaging c'est idéale
Ingénieur conception / mise en place de produits / essais
Aime la création d'emballage et l'optimisation

Entreprise qui ont des valeurs humaine / planète
Entreprises éco-responsable

Préfère avoir une XP qui sort de l'agroalimentaire
Retail / intérêt

Ingé packaging poste à 360°
ISE pack

Orienté gestion de projet à partir
Projets de conception
Entreprises : Decathlon, DsMith , Bonduelle...
Luxe, Pharma, Carton, Sport, Electronique

Durée courte DS Smith :
Brief marketing, besoin produit packaging, conception, validation avec la Visio, brief technique, conception 3D, prototype tests en labo packaging pour s'assurer qu'ils correspondent au besoin
RCV - Permet de déterminer la résistance à la compression verticale, table vibrante simulation transport, petite ligne de production présentation produit
+ ACV

Performance industrielle

BEL - Dolle (vache kiri, babybel etc...)
Bonne pratique de fabrication
Usines / benchamrk de ce qui se fait sur les différentes usines
Comparaison, quelle est la bonne pratique technique, outillage, ajustement
Coaching à chaque usine
Plan d'exe pour avoir un packaging unique
Bel / packaging primaire aluminium / packaging secondaire
Important qu'il rédige cahier des charges pour faire la commande
Caractéristique technique + tests à effectuer

+ maturité
= autonome
= connaissance technique
= indispensable
= professionnalisme dans le demarche et le feedback

Esepack / lignes de production au sien de l'école
Laboratoires d'essai
XP sur bcp de projet
Groupe de 15 et chacun son projet
Vision globale
Cours scientifique

Ce qu'il dit sur son activité entre septembre 2024-25
Logistique : packaging master / pas le bagage d'un BUT / découvrir la partie pratique / savoir en théorie c'est bien
Renforcer son anglais

Travail en groupe // important pour lui

Etre précis sur le dossier

|  |  |
| --- | --- |
| 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,Taille de l'entreprise,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Grande distribution,Logistique (prestataires)

Métier(s) : Ingénieur Packaging
Ingénieur

Logiciel(s) / Outil(s) : Solidworks

Entreprise(s) : Bel

Domaines : Gestion de projet, planification,Physique, Matériaux

Commentaires suite à l'entretien : Très bon profil d'ingénieur packaging, cursus de formation très solide sur le Packaging avec beaucoup de pratique
Il est sportif et il a une très bonne personnalité.

Décision : OKSI