|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| BINOUS | KOULOUD |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Fin de CDD

Disponibilité : 3 mois

Mobilité : France Agence : Lille

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 38000€ - 42000€

Nationalité : Tunisie Permis de travail : Conjoint - Conjoint français

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : Potentiel CDI chez Bel
Intéressé par le Consulting

Postes recherchés : Ingénieur packaging
Ingénieur packaging agro
Ingénieur agro / qualité agro / sécurité agro

Secteurs d'activités souhaités : Packaging : Tous secteurs
+ ingénieure agro

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : Chez Bel elle fait des présentations en Anglais

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Se présente
Déterminé, curieuse et adaptée
Travaille en équipe

Diplome Tunisie
2 ans de prepa
Cycle ingé industrie agro alimentaire
Master 2 en conservation aliments et emballages (technique / materiaux / concevoir les emballages / contenu/contenant = cosmétique / pharma et agroalimentaire)

Conception / validation / mise en marché / post consommation
Théorique école de son master 2 / Plastique, carton, verre, enballage primaire, secondaire, tertiaires, utilisent les meme reglementations
Optimisation des emballage, reduire l'emballage secondaire (aggro, cosmétique, emballage en général

Veille scientifique et technologique A et Z

L'opportunité de travailler en collaboration avec les équipes design durant son stage

Scketch-up
Travaille avec des équipes pluridisciplinaires

Formation interressante / acquerir une base solide
Gestion de projet / eco conception
conception jusqu'a validation industrielle

Petits stages en Tunisie
Chez Danone

Stage Chez Fleuri-Michon - fin d'études - Vendée
Assistante chef de projet packaging
Mission principale projet "feuille blanche" pour travailler sur le vide "inutile" dans les emballage.
Optimiser en repondant aux reglementations européenne
Veille reglementaire et technologique (lois et méthodes)
Travailler sur un logiciel qui mesure les vides dans les emballages (1 mois a concevoir le packaging) = elle doit changer de logiciel
Méthode classique : mettre emballage dans une cloche à vide / voir les évolution pour
Ecrit tout un protocole du vide
Faire un etat des lieu de tous les emballages fleuri michon
Proposée optimisation des emballage

Reduction de l'epaisseur et du poids de l'emballage
Conception/ essais industriels / elaboration / cahier des charge
Mise sur le Marché du produit et étude du post consommation

Technicien donnée et développement emballage chez Bel - PARIS
CDD 6 mois / + 5 mois / Fin 11 décembre
Maj de la base de donnée
80 ingénieurs packaging
Elle travaille avec tous les services
Cherche l'information auprès usines, fournisseurs et acheteurs pour mettre dans une base de donnée
6000 familles d'emballage
Mission de remplacement aluminium "Boursin" par du papier
Analyse aux labo / aspect visuel / sensoriel / protection produit
Récupère les échantillon auprès des usines

Cherche à mettre ses compétences en développement
Innovation / Qualité / Sécurité / Engagement environnementaux
Veux des projets variés
 Agroalimentaire (lait, fromage, autres produits)

CAO / logiciel interne chez Bel / Autocad bonne maitrise/ Schetchup / Microsoft office / Minitab / Connaissance Solidworks

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Suivi de carrière,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Agroalimentaire

Métier(s) : Ingénieure Packaging
Ingénieure Agroalimentaire

Logiciel(s) / Outil(s) : Autocad Scketchup Office

Entreprise(s) : BEL FleuriMichon

Domaines : Conception mécanique,Gestion de projet, planification,Qualité

Commentaires suite à l'entretien : Bon profil, très dynamique et souriante. Elle explique qu'elle peut travailler sur n'importe quel projet packaging en tant qu'ingénieure projet ou chef de projet packaging et que son cursus M2 n'est justement pas pour l'enfermer dans l'agroalimentaire mais lui donner l'opportunité d'acquérir de l'expérience ailleurs. Elle est ouverte à travailler en tant qu'ingénieure en agroalimentaire / qualité agroalimentaire. Elle est sportive, pratique la musculation 3 fois par semaine et peut être une candidate potentielle pour Décathlon. Présente très bien

Décision : OKSI