|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| DEVRIES | Ninon |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : A la recherche active d'un premier emploi

Disponibilité : 2024-12-02

Mobilité : France Agence : Lille

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 : Pistes : un poste près de Toulouse ingénieur agro (mais production pop corn) + Nantes (par rapport aux levures plutôt sur l) - elle a une mission similaire : pas de rencontre clients (ils auraient envoyé un projet) - Fortil mais pas bon feeling)  
  
Pistes : un poste près de Toulouse ingénieur agro (mais production pop corn) + Nantes (par rapport aux levures plutôt sur l) - elle a une mission similaire : pas de rencontre clients (ils auraient envoyé un projet) - Fortil mais pas bon feeling

Postes recherchés : R&D / Formulation

Secteurs d'activités souhaités : Agroalimentaire (souhaite idéalement éviter tout ce qui est viande) / cosmétique et pharma

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Diplômée de l'ISA avec spécialité agroalimentaire  
  
  
Maison guillot dans les protéines alternatives / Biotechnologies agro / algues / levures / insectes   
  
  
Innovafeed en R&amp;D : gestion de projets - pb : process est implantable au labo et après production sur les larves d'insectes  
le procédé était viable, avec une augmentation de prod  
Analyses statistiques / Tests labo - utilisation de JUMP   
Entreprise biotechnologie : élève des mouches pour en faire des protéines pour l'alimentation animale   
4 mois   
Erasmus en Italie   
Puis alternance dans une start up parisienne - 1 an Ingénieur R&amp;D en biotechnologies alimentaires  
Récupérer des levures brasseries pour les recycles pour faire des protéines en farine pour l'alimentation humaine (gateau, ..)  
PB : gestion de projet Recherche : analyse, améliorer le process (sur la texture, couleurs, ...)) créer un suivi 10-15 personnes  
Elle avait la possibilité de continuer mais elle voudrait faire un peu de formulation   
  
  
La formulation elle en a fait surtout en cours   
Les petites pouces : produit de formulation pour un yaourt végan  
  
  
Recherche Formulation, R&amp;D, qualité production pq pas - agro (aimerait bien éviter tout ce que qui est viande / animaux) / Cosmétique / pharmaceutique  
Pistes : un poste près de Toulouse ingénieur agro (mais production pop corn) + Nantes (par rapport aux levures plutôt sur l) - elle a une mission similaire : pas de rencontre clients (ils auraient envoyé un projet) - Fortil mais pas bon feeling  
Leviers de motivation : Echanges avec la société, salaire, contacts humains  
  
  
Ses collègues : énergie / motivation / bonne humeur   
  
  
Temps libre : voyage / treck / Randonnées / Travaux manuels /ski  
  
  
M'envoie son DT ce soir

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Rémunération,Ressenti Entretien

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Agroalimentaire

Métier(s) : R&D / Formulation

Logiciel(s) / Outil(s) : /

Entreprise(s) : ANOMA

Domaines : Gestion de projet, planification

Commentaires suite à l'entretien : Souriante, s'exprime bien, dynamique   
M'envoie son DT dans la soirée

Décision : OKSI