|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| PRUNEAU | Virginie |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : Diplômée en chimie et biotechnologie, souhaite démarrer dans le secteur pharmaceutique

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : France Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 35000€ - 38000€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : des EC avec sté de conseils mais premiers EC pour le moment

Postes recherchés : chimie ou bio analytique, développement de méthodes, contrôle qualité

Secteurs d'activités souhaités : pharmaceutique, transition énergétique, agroalimentaire

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Niveau :

Commentaires : TOIEIC 930/990

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Jeune ingénieur diplômée en chembiotech : cursus qui existe depuis 10 ans et qui a fusionné les disciplines chimie et biotechnologies, pour améliorer la collaboration entre les deux domaines et l'innovation.
A fait 3 stages très formateur et a pu mettre en pratique : prélèvements, développement de méthodes, tests de filtration, contrôle de produits finis, sous-traitance analytique, développement méthodo pour nouvelles réglementations, détections et analyses de tensio-actifs et de nitrosamines, chromatographie et études de dégradations, chimie organique, contrôles d'impuretés et dosages.
Très bonne énergie (positive, souriante, pertinente, motivée), pédagogie et présentation très claire

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

Leviers de motivation : Projet/Poste,Perspective d'évolution,Suivi de carrière,Localisation du poste

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Chimie & Pétrochimie,Energies renouvelables,Energies thermiques,Environnement

Métier(s) : chimie ou bio analytique, développement méthodes, contrôle qualité

Logiciel(s) / Outil(s) : machines waters et logiciels de chromatographie avec acquisition traitement et exportation de données : empower, chroméleon ; Suite Office ; Power BI ; Python

Entreprise(s) : FILAB, SYBIO, LIMA, CNRS

Domaines : Génie chimique, des procédés,Hygiène, Sécurité, Environnement,Méthodes Industrialisation

Commentaires suite à l'entretien : Très bon profil junior ouverte au consulting, énergie très positive, veut travailler en R&D, développer des procédés biologiques et chimiques dans les secteurs de l'énergie, l'environnement ou le biomédical, pédagogie et présentation très claire de son domaine

Décision : OKSI