|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom | Prénom |  |
| BOUCHEVREAU | Pauline |  |

# Informations générales

Motivations pour changer de poste : JD

Disponibilité : Immédiate

Mobilité : Auvergne-Rhône-Alpes,PACA Agence : Lyon

Statut actuel : Salarié

Prétentions salariales : 30€ - 35€

Nationalité : France Permis de travail :

Permis de conduire : Oui Véhicule : Oui

# Recherche d'emploi

Recherche : Active

Avancement de la recherche : attend des retours de cabinets

Postes recherchés : Ingénieur matériaux polymères chimie matériaux

Secteurs d'activités souhaités : médical ou autres

# Compétences Linguistiques

Langue 1 : Anglais Niveau : courant

Langue 2 : Allemand Niveau : scolaire

Commentaires :

# REFERENCES PROFESSIONNELLES

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

# Prise de notes

Bac S mention très bien puis Prepa CPGE difficile mais bien passé, bonne entraide de groupe. Une appétence pour la chimie ==&gt; ENS Matériaux Pessac, Ingénierie des polymères et formulation.
Stage R&amp;D aux Pays Bas dans une start-up : projet : accélérer les biodégradations, a bcp aimé les polymère

3eme s'est spécialisée dans les polymères

Stage de fin d'année : MedinCell : Injectables sus la peau de la taille d'un petit pois qui va se dégrader. Eco polymères. Recherche dans des gros volumes 2 à 15litres. Optimisation de certains protocole pour les diriger vers l'industrie.
Présentation hebdomadaire à l'équipe.

A validé son diplôme. Ouverte à la thèse mais laisse tomber.

Se dit positive et souriante, agréable au travail et facilement intégrable. Est pro-active et autonome. Curieuse dans le domaine scientifique.

Aimerait acquérir différentes compétences via le consulting.

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

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

# Mots Clés Boond

Secteurs d'activités : Chimie & Pétrochimie,Pharmacie & Biomédical

Métier(s) : Ingénieur matériaux polymères chimie matériaux

Logiciel(s) / Outil(s) : /

Entreprise(s) : MedinCell Arkema

Domaines : Génie chimique, des procédés,Physique, Matériaux

Commentaires suite à l'entretien : ENS Matériaux Pessac, Ingénierie des polymères et formulation.
3eme s'est spécialisée dans les polymères
Présentation hebdomadaire à l'équipe.
A validé son diplôme. Ouverte à la thèse mais laisse tomber.

Se dit positive et souriante, agréable au travail et facilement intégrable. Est pro-active et autonome. Curieuse dans le domaine scientifique.
Aimerait acquérir différentes compétences via le consulting.

Décision : OKSI