

Ombeline SIPP

Recherche d'un stage de fin d'étude de 6 mois en recherche appliquée ou développement de produits cosmétiques



Nationalité: Française
Née le 14 mars 1992
Permis B

Contact

ombeline.sipp@cpe.fr
ombeline@sipp.com

59 rue Bossuet
69006 Lyon
FRANCE

+33 (0)6 70 06 79 36

Langues

- ♦ **Anglais**, niveau C1
CAE (70%), TOEI(885)
- ♦ **Allemand**, niveau C1
Zertifikat Deutsch C1

Informatique

- ♦ Pack office
- ♦ Nemrodw
- ♦ Coptis
- ♦ Rhéocompass
- ♦ Mathlab
- ♦ Aspen
- ♦ Programmation en C++

Vie à l'international

- ♦ Pologne (4ans)
- ♦ Autriche (2ans)
- ♦ Pays Bas (3ans)
- ♦ Belgique (9ans)

Références

disponibles sur
demande

Formation

2012-2016. CPE Lyon en Chimie Génie des Procédés, spécialisation en Formulation

- Majeure en formulation avec ouverture sur les polymères, la biochimie et la modélisation des procédés.
- Tronc commun en chimie organique, inorganique, sciences analytiques, mécaniques des fluides, thermodynamique, génie des procédés et polymères.
- Formation en RH, marketing, gestion.

Obtention (attendue) du diplôme d'ingénieur en novembre 2016
Bachelor of Sciences à CPE Lyon en Chimie Génie des procédés

2009-2012. Classes Préparatoires Intégrées à CPE Lyon, PC (Physique-Chimie)

2006- 2009. Lycée Français Jean Monnet. Bruxelles, Belgique

- Baccalauréat Scientifique, mention Très Bien avec anglais mention européenne

Expérience professionnelle

Juin-Sept. 2015. Vallourec, Vallourec Research Center France, Aulnoye-Aymeries

- Réception d'un rhéomètre, création et mise en place des méthodes de test
- Utilisation des résultats pour optimiser les formulations de revêtement et les paramètres d'application aux pilotes de revêtement

Fév- Août. 2014. SICAF cosmétiques, Carpentras

- Création d'une base de données regroupant les actifs du marché
- Mises en place d'un nouveau procédé permettant de réaliser des émulsions ultra-fluides.
- Formulation de textures diverses : émulsions (blanches, translucides, teintées), moussants, gels, huiles
- Analyse et suivi de stabilité des essais réalisés
- Réalisation de pilotes
- Utilisation du logiciel de formulation Coptis

Juin-Août 2013. Bluestar Silicones, Saint-Fons

- Analyse qualité des produits sortants de l'usine à travers différentes méthodes d'analyses Physico-chimiques
- Découverte de l'industrie des silicones

Juin-Juillet 2012. L'Oréal, SICOS, Caudry.

- Amélioration de la performance de production en pesée en s'inspirant de la méthode des 5S, mise en place d'actions à court terme
- Découverte de l'industrie des cosmétiques de luxes

Expérience associative, bénévolat

2013-2015. Synergie, Junior Création de CPE Lyon, Secrétaire générale

- Responsable du pôle RH. Management d'une équipe de 15 personnes.
- Lien entre les pôles de la junior.
- Suivi du bon déroulement des études.

2011-2015 Cours particuliers de physique-chimie et mathématiques

- Bénévole pour l'association SPES Soutien scolaire (2012-2013)