

Recherche d'un emploi dans le domaine de la formulation ou du contrôle qualité



Laëtitia SILVA

Contact

3 chemin des Alouettes
91560 Crosne
06 51 82 47 43
silva.laetitia@outlook.fr

Langues

- Anglais (B1)
- Espagnol (A2)
- Portugais (A2)

Informatique

- Excel, Word, PowerPoint (utilisation courante)

Centres d'intérêt

- Voyages :
 - Espagne
 - Portugal
 - Ile de Rhodes (Grèce)
 - Egypte
- Fitness
- Cosmétique maison

FORMATION

- 2019–2021 **Master de Chimie Formulation et Matériaux Polymères**
Sorbonne Université (ex UPMC), Paris
- 2018–2019 **Licence 3 de Chimie**
Sorbonne Université (ex UPMC), Paris
- 2016–2018 **DUT Chimie Chimie Analytique et de Synthèse**
IUT Créteil–Vitry (UPEC), Vitry-sur-Seine

CONNAISSANCES ACQUISES

- Formulation**
 - Tensioactifs en solution, microémulsions, émulsions et mousses
 - Application de formules et caractérisation de produits formulés
 - Mesures rhéologiques

STAGES

- Janvier à Juillet 2021
UNIFAP à Gentilly (94250)
 - Création d'une base de données sur les épaississants associatifs polyuréthanes et acryliques
 - Formulation de mélanges
 - Mesures au rhéomètre
 - Tests (essai de quadrillage, dureté Persoz)
- Mai à Août 2020
Peintures Lagae à Aubervilliers (93300)
 - Contrôle qualité (viscosité, pH, extrait sec, finesse, masse volumique, pouvoir couvrant, brillance, tests de vieillissement)
 - Colorimétrie : réalisation des coupages et des teintés
 - Formulation (amélioration des produits existants)
 - Evaluation des peintures, étude de la concurrence
 - Vérification des appareils de laboratoire
- Avril à Juin 2018
Thales Avionics Electrical Systems à Chatou (78400)
Rationalisation de la base de produits chimiques
 - Faire l'état des lieux des différents produits chimiques utilisés (résines, peintures, graisses, encres, vernis, graisses, colles, etc.)
 - Répertorier les principales caractéristiques / performances des différents produits