



GAUTHIER Laëtitia

Recherche d'un contrat de travail en tant que Technicienne Formulation

CONTACT

- ☎ 07.86.97.17.79
- ✉ gauthierlaetitia@gmx.fr
- 📍 3 rue de la pompe
78200 Mantes-la-Jolie

LOISIRS ET AUTRES

- ✓ 7 ans de danse classique,
- ✓ 2 ans de gymnastique,
- ✓ J'aime la natation, et les travaux de créations,
- ✓ Permis type B & Véhiculé.

COMPETENCES

Professionnelles

Microsoft Office,
Logiciel SAP,
Synthèse,
Formulation,
Analyse,
Microbiologie.

Langues

Anglais (B1),
Allemand (A1),
Chinois (A1).

Appareils maîtrisés

- ✓ Spectrophotomètre : IR, UV-visible, Infrarouge,
- ✓ CPG & HPLC,
- ✓ pH-mètre & conductimètre
- ✓ RMN,
- ✓ Spectrocolorimètre,
- ✓ Densimètre ,
- ✓ Viscosimètre.

Personnelles

- ✓ Créative,
- ✓ Sérieuse,
- ✓ Innovante,
- ✓ Organisée.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- 17/09/20 – 10/09/21 **Chemetall, BASF, Sens (FRANCE)**
Technicienne formulation
 - Formulation de produit de traitement de surface
 - Traitement de dossier industrielle
 - Validation de nouvelle formule
 - Optimisation d'ancienne formule
- 28/10/19 – 20/12/19 **ESPCI, Paris (FRANCE)**
Recherche de nanomatériaux
 - Synthèse de nanoparticules de types nanocristaux.
 - Mise en place d'optimisations des synthèses
- 30/10/17 – 21/12/17 **Teagasc, Wexford (IRLANDE)**
Recherche agricole
 - Recherche sur la protection de la couche d'ozone en lien avec l'agriculture
 - Prélèvement de gaz, herbe et terre ayant reçus différents traitements.
 - Préparation de l'extraction de la terre prélevée par une solution de chlorure de potassium.
 - Exploitations des résultats obtenus et interprétations.

FORMATION

- 2020 – 2021 **Sorbonne Université, Paris (FRANCE)**
Formation : Formulation
 - ☐ Préparation de la licence professionnelle de chimie de formulation (alternance)
- 2018 – 2020 **Etablissement Notre-Dame « Les Oiseaux », Verneuil-sur-Seine (FRANCE)**
Formation : Analyse, Synthèse et Formulation
 - ✓ BTS (Brevet de Technicien Supérieur) Métiers de la Chimie
- 2015 – 2018 **Lycée d'enseignement professionnel Gabriel Bridet, Anet (FRANCE)**
Formation : Chimie analytique, Microbiologie, Biologie
 - ✓ Bac Professionnel Laboratoire Contrôle Qualité, mention bien
 - ✓ BEP (Brevet d'Expérience Professionnelle)