

69100 Villeurbanne
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250814171604



Ingénierie formulation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

01/2023 : Bac +5 à Université Lyon 1
Master Chimie Formulation et Chimie Industrielle

12/2021 : Bac +3 à Université de Bordeaux
LP Formulation des Milieux Dispersés - Mention Bien

12/2020 : Bac +2 à Université de Strasbourg
L2 Métiers de la Chimie

12/2019 : Bac +2 à Université de Dijon
DUT Génie Biologique : Option Analyses Biologiques et Biochimique

Expériences professionnelles

01/2023 - 06/2023 :
Stagiaire chez Centre De Recherche Totalenergies sur Solaize
Benchmark de produits, formulations de lubrifiants et caractérisation, veille technologique, gestion de projet.

01/2022 - 03/2022 :
Technicienne de laboratoire chez Eurofins-bionmis sur Lyon
Analyser les résultats et les transmettre, vérifier les prélèvements douteux, gérer les prélèvements urgents.

01/2022 - 02/2022 :
Stagiaire chez Lagepp sur Villeurbanne
Développement d'émulsions de Pickering, caractérisation des émulsions de Pickering, caractérisation de particules, développement d'une peinture façade acrylique.

01/2021 - 06/2021 :
Stagiaire chez Bb Fabrications Renaulac sur Mérignac
Formulation de produits intérieurs et extérieurs allégés, tests de performances, benchmark de produits concurrents.

01/2021 - 02/2021 :
Stagiaire chez Icmbc-cnrs sur Pessac
Formulation de résines polymérisables sous l'effet d'un rayonnement par incorporation de pigments.

01/2020 - 02/2020 :

Technicienne de laboratoire chez Biolab-unilabs sur Châlon Sur Saône
Analyser les résultats et les transmettre, gérer les prélèvements urgents.

01/2019 - 05/2019 :

Technicienne de laboratoire chez Centre Hospitalier sur Mâcon
Gérer les prélèvements urgents, hiérarchiser les tâches et organiser le flux de travail.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Centres d'intérêts

Equitation en compétition