

Né le 01/01/1986
31100 Toulouse
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250301142204



Ingénieure matériaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

Formations

01/2021 : Bac +5 à Université de Bordeaux

Master 2 : chimie des matériaux avancés

01/2020 : Bac +5 à Université Picardie Jules Vernes

Master 2 : chimie parcours matériaux durable (CDMAT)

01/2020 : Bac à Faculté des sciences Mohammed 5

Licence Fondamentale : chimie générale

01/2019 : Bac +5 à Faculté des sciences Ibn Tofail

Master : ingénierie des matériaux traitement et caractérisation de surface et contrôle qualité

Expériences professionnelles

03/2022 - 02/2024 :

Ingénierie matériaux chez Autocycling sur Mulhouse

Détermination la valeur des pots catalytiques en identifiant la teneur des métaux précieux (Pt, Pd et Rh). La maîtrise de l'échantillonnage et l'analyse XRF et ICP OES. Gestion du stockage, communication technique, résolution des problèmes, caractérisation des matériaux, encadrement des stagiaires.

12/2021 - 02/2022 :

Technicienne de laboratoire chez Ortec sur Fontenay-le-comte

Analyse et caractérisation des déchets industriels. Suivi et mise à jour des stocks de réactifs, préparation des prélèvements pour l'envoi au laboratoire spécialisé.

01/2020 - 01/2021 :

Stagiaire chez Socomore sur Vannes

Stage de fin d'études sous le thème : l'amélioration des propriétés rhéologiques et mécaniques d'un adhésif hybride. Réaliser les tests mécaniques, préparation des réunions.

01/2019 - 01/2020 :

Stagiaire chez Lpct sur Nancy

Stage de fin d'études sous le thème : La modélisation moléculaire des matériaux hybrides hydroxydes.

01/2018 - 01/2019 :

Stagiaire chez Asment Temara sur Temara

Stage de fin d'étude sous le thème : l'amélioration de la résistance mécanique du ciment.

01/2015 - 01/2016 :

Stagiaire d'observation chez Centre De Transfusion Sanguin sur Rabat

Stage d'observation : analyse des produits sanguins labiles.

01/2014 - 01/2015 :

Stagiaire chez L'onée sur Rabat

Stage au sein de l'office national de l'électricité et l'eau potable sous le thème : les eaux usées.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bilingue / Ecrit : avancé)

Centres d'intérêts

Voyages, Passion pour le sport