Charifa I. - Née en 1998 13013 Marseille 1 à 3 ans d'expérience

Réf: 2301291354

Ingénieur génie des procédés et des bioprocédés

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Bac +5 à Faculté de Saint Jérôme sur Marseille

MASTER GÉNIE DES PROCÉDÉS ET DES BIOPROCÉDÉS

2019: Bac +3 à Faculté de Saint Jérôme sur Marseille LICENCE CHIMIE PARCOURS GÉNIE DES PROCÉDÉS

2018 : Bac +2 à IUT de Saint Jérôme sur Marseille DUT GÉNIE CHIMIQUE GÉNIE DES PROCÉDÉS

2016: Bac +2 à Lycée Victor Hugo sur Marseille

BACCALAURÉAT STL (OPTION SCIENCE PHYSIQUE CHIMIE EN LABORATOIRE)

Expériences professionnelles

02/2022 - 07/2022 :

STAGE INGÉNIEUR EN RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT chez Institut De Recherche Inrae sur Paris, Antony

Sujet : Caractérisation des écoulements et du transfert de matière dans un pilote semi-industriel de biofiltration appliqué au traitement des eaux usées Étude du transfert de l'oxygène dans un pilote diphasique (G/L) Application de la méthode de mesure de la (DTS)

Mesure de la DCO et de tension superficielle

2020 - 2020 :

STAGE BIBLIOGRAPHIQUE chez Faculté De Saint-jérôme sur Marseille

Sujet : Problématique du Chlordécone aux Antilles

2019 - 2020 :

PROJET DE DIMENSIONNEMENT EN COLLABORATION AVEC SOLVAY chez Faculté De Saint-jérôme sur Marseille

Sujet : Dimensionnement d'une Unité d'Extraction de Silice Mésoporeuse par fluide Supercritique Calcul du Flux de Chaleur, Débit, Solubilité Recherche du Domaine Supercritique

2018 - 2018 :

STAGE TECHNICIEN DE LABORATOIRE chez Centre De Recherche Le Cerege sur Aix-en-provence

Sujet : Traitement d'une Eau chargée en Arsenic

Tests Colorimétriques

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

INGÉNIEUR GÉNIE DES PROCÉDÉS ET DES BIOPROCÉDÉS

Transfert de matière
Traitement des eaux usées
Bilans de matière
Opération unitaire
Opération sur le solide
Réacteurs idéaux
Chimie Analytique
Bioprocédés

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pâtisserie Films, Séries