



***** *****

Permis B

** *** ** *****

Lyon 07 (69007)

*****.*****.*@*****.***

Stage, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- mars 2022 / août 2022** **Stage**
EXYTE Lyon
Poste d'assistance d'ingénieur process :
-Définition de la conception d'utilités propre (Eau purifié, Vapeur propre)
-Rédaction d'un descriptif de fonctionnement d'une installation pharmaceutique
-Dimensionnement d'une installation pharmaceutique
-Révision des commandes fournisseurs
-Rédaction de dossiers techniques
-Développement d'une note de calcul (étude de consommation, calcul des pertes de charges...)
- déc. 2019 /** **Stage**
Sonatrach Hassi Messaoud, Algérie
-Séparation des produits légers par distillation sous pression atmosphérique
-Analyses physico-chimiques
- déc. 2018 /** **Stage**
Sonatrach Hassi R'mel, Algérie
Extraction, traitement et distribution du Gaz Naturel.
Analyses physico-chimiques
- mars 2018 / avr. 2018** **Stage**
Sonatrach Boumerdes, Algérie
Stage au sein de la Direction Gisements / Division Laboratoires de Sonatrach.-
Caractérisation
des produits pétroliers stables
-Chromatographie
-PVT (pression, vapeur, température)

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2020 / juin 2021** **Master 1 Pétrochimie - BAC+4**
Faculté Des Hydrocarbures et de la Chimie Boumerdes, Algérie
- sept. 2019 / juin 2020** **Licence Génie des Procédés - BAC+3**
Faculté Des Hydrocarbures et de la Chimie Boumerdes, Algérie
- sept. 2016 / juin 2017** **1ère année Sciences techniques des hydrocarbures (STH)**
Faculté Des Hydrocarbures et De La Chimie Boumerdes, Algérie
- sept. 2021 /** **Master 1 Génie des procédés et bioprocédés - BAC+4**
Aix-Marseille Université Marseille 13, France
- /** **Master 2 Génie des procédés et bioprocédés - BAC+5**
Aix-Marseille Université Marseille 13, France
- /** **Baccalauréat en Génie civil - BAC**
Lycée Frantz fanon Boumerdes, Algérie

COMPETENCES

Microsoft Office, ProSim, Matlab, AutoCAD

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Français

Arabe

CENTRES D'INTERETS

Lecture, Cinéma, Musique, Sport, Voyage, Art