

CURRICULUM VITAE

INFORMATION PERSONNELLE :

Prénom : SOILAH-DINE

Nom : Soulé Ahamada

Adresse : Sidi Ahmed Zarroug, Gafsa, Tunisie

N° Telephone: +216 52 06 14 93

Email: ing.soilahdine@gmail.com

Date et lieu de naissance : 14/06/1993 à Fomboni, Comores

N° Passeport : NBE416509

Etat civil : Célibataire

Nationalité : Comorienne

DIPLOME EN PREPARATION : Ingénieur en Génie Minier

Filière d'étude : Génie Chimie Industrielle et Minier

Spécialité : Génie Minier

Université : Ecole National d'Ingénieurs de Gafsa (ENIGA), TUNISIE

EXPÉRIENCE

PROFESSIONNELLE :

2017-2018 : **Projet de Fin d'Année (PFA) :** Projection de planification des travaux de sautage et d'excavation par banc à ciel ouvert d'une carrière.
Institution : Ecole Nationale d'Ingénieur de Gafsa, Tunisie

De Février à Mai 2018 : **Travaux pratique (TP) :** Méthodes physico-chimiques de traitement de phosphate brute.
Institution : Centre de recherche de la Compagnie de Phosphate de Gafsa (CPG), Tunisie

Aout 2018 : **Stage d'étude :** Techniques de forage – site de forage d'eau
Institution : Bureau de production des eaux de la Coopération Régionale de Développement Agricole (CRDA), Tozeur, Tunisie

Aout 2017 : **Stage d'observation :** Fabrication du Triple Super Phosphate (TSP)
Institution : Groupe Chimique Tunisien (GCT), filiale de Sfax (SIAPE), Tunisie

ÉDUCATION ET FORMATION :

- 2016 - 2018 : **En cours de préparation du diplôme d'Ingénieur Minier**
Institution Ecole Nationale d'Ingénieurs de Gafsa (ENIGA), Tunisie
- 2016 : **Admission au concours national d'entrée aux écoles d'ingénieurs, Section Physique-Chimie (PC).**
Institution Institut Préparatoire des Etudes d'Ingénieurs de Sfax, Tunisie
- 2013 : **English placement Test (EPT)**
Institution International Islamic University of Malaysia
- 2012 : **Diplôme de Baccalauréat, Série C (Bac Math)**
Institution International Islamic University of Malaysia
- 2009 : **Brevet d'Etude du Premier Cycle (BEPC)**
Institution Groupe Scolaire Avenir, Moroni-Comores

COMPÉTENCES PERSONNELLES :

Compétences liées aux études : Méthodes d'extractions minière, Techniques de forage et minage, géologie pétrolière, minéralogie, traitement des eaux, étude géologique, étude Hydrogéologique, mécanique des fluides, mécanique des sols, mécanique des roches, résistance des matériaux...

Compétences informatiques : - **Bureautique** : Word, Excel, Power Point
- **Systèmes d'exploitation** : Windows 10/8/7/ Vista/XP
- **Dessin technique** : Catia / ANSYS
- **Divers**: Internet

Langues :

	PARLER	LIRE	ECRIRE
Français	Très Bien	Très Bien	Très Bien
Anglais	Bien	Bien	Bien