Souha K. - Né 13000 Marseille 5 à 10 ans d'expérience

Réf: 2501092233

# Experte hse et gestion des risques

#### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

## **Formations**

06/2024 : Bac +5 à Aix-Marseille Université sur Marseille

06/2022 : Formation en QHSE à centre de formation ITS

Formation en QHSE

06/2021 : Bac +5 à Faculté des sciences mathématiques physiques et naturelles de Tunis

Diplôme de master de recherche en géologie appliquée à l'environnement

06/2018 : Bac +3 à Faculté des sciences mathématiques physiques et naturelles de Tunis

Diplôme licence appliquée en protection de l'environnement

# **Expériences professionnelles**

#### 01/2024 - 12/2024 :

ASSOCIEE ENTREPRISES EPHEMERES chez Odysee

**ENTREPRISE** 

#### 01/2024 - 12/2024 :

STAGE HSE chez Sein De La SociÉtÉ Ap2e

Manipulation de logiciel pour l'inventaire des risques chimiques

Mise en place de DUERP

Analyse environnementale (impact environnementale de la société AP2E)

Animation SE (propositions des solutions plus écologiques, EPI)

## 01/2023 - 12/2023 :

STAGE chez Polemil

Etude de la pollution du golf de Fos-Sur-Mer par les hydrocarbures Analyse par spectrométrie et par fluorescence

## 01/2020 - 12/2021 :

Sur l'impact de la salinisation secondaire des sols alluviaux sur le stock de carbone organique.

### 01/2018 - 12/2018 :

STAGE DE PROJET DE FIN D'ÉTUDE chez Tunisienne Des ActivitÉs PÉtroliÈres Etap

Traitement et valorisation des boues de forage pétrolier

### 01/2016 - 12/2016 :

STAGE chez SociÉtÉ Sotulub Des Huiles Lubrifiantes DES EAUX ET DES HUILES USAGÉES

# / à ce jour :

STAGE DE MÉMOIRE chez Institut National De La Recherche Agronomique De Tunisie Inrat Analyses physico-chimiques Connaissance en pédologie

## Langues

Français (Oral: courant / Ecrit: intermédiaire)

# Atouts et compétences

Analyse environnementale, forage, hygiène, chimiques, Analyses physico-chimiques, durables, ETAP, HAZOP, fluorescence, Gestion de l'environnement, Gestion des risques, management des risques, hydrocarbures, ISO 14001, ISO 45001, Norme ISO 9001, pétrolier, inventaire, LABORATOIRE D'ANALYSES, Droit de l'environnement, normes ISO, Procédés industriels, pollution, protection de l'environnement, pédologie, QHSE, QSE, risques chimiques, audit, sciences mathématiques, spectrométrie, Manipulation extincteur, sureté nucléaire