

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