

**Toussaint H.** - Né en 1997

--

**3 ans d'expérience**

**Réf : 2102050631**

## Ingénieur santé sécurité et environnement

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2020** : Bac +5 à Ecole d'Ingénieurs CESI - Campus d'Aix-en-Provence

Mastère Spécialisé Qualité Sécurité Environnement (Réglementation Santé et Sécurité ; Réglementation environnementale, ICPE, Système et Stratégie QSE, AMDEC, LEAN, Audit QSE)

**2020** : Formation à ACTIA

MOOC Qualité des aliments

**2019** : Bac +5 à Institut Pythéas - Aix-Marseille Université

Master Management de l'Environnement, Valorisation et Analyse

(Pollutions et nuisances, Qualité Sécurité Management des environnements industriels ; Gestion des risques ; Droit environnemental, Réglementation REACH)

**2019** : Formation

Formation Sauveteur et Secouriste du Travail

### Expériences professionnelles

---

**09/2019 - 09/2020** :

Ingénieur Santé Sécurité et Environnement (27 sites) chez Sedgwick France Sa sur Marseille

Thèse : Prise en compte du risque amiante dans les bâtiments lors des expertises d'assurance

- Mettre à jour le document unique et les fiches de sécurité
- Améliorer le système de management de la sécurité
- Analyser les accidents de travail
- Suivre les vérifications et contrôles périodiques obligatoires
- Rédiger le protocole de reprise d'activité et les consignes de sécurité COVID-19
- Faire les audits de prévention et visites de risques
- Suivre les indicateurs SST

**02/2019 - 07/2019** :

Chargé de Missions Qualité Sécurité Environnement (2 sites) chez Essilor International

Préparation des certifications ISO 14001 et ISO 45001

- Mettre à jour le document unique et l'analyse environnementale
- Mettre en place le système de gestion des déchets industriels
- Participer à la mise à jour du DRPCE
- Créer et animer le module de sensibilisation Sécurité-Environnement
- Accueillir les nouveaux arrivants et former le personnel
- Améliorer le processus de gestion du risque chimique
- Elaborer les plans de prévention et protocoles de sécurité
- Mettre à jour le registre de sécurité

**04/2017 - 06/2017 :**

Chargé de missions gestion des déchets chez Laboratoire Chimie-environnement, Aix-marseille Université

Détermination du niveau de pollution chimique des déchets plastiques côtiers

- Collecter les déchets plastiques côtiers
- Déterminer le contenu chimique par méthode UPLC et GC-MS

**04/2015 - 09/2016 :**

Chargé d'études environnement chez Ministère De L'environnement, Benin

- Analyse environnementale dans le cadre du programme de lutte contre la pollution atmosphérique
- Sensibiliser le public, animer des équipes, gérer les relations partenaires
- Faire des enquêtes réglementaires des appareils électroménagers et rédiger les rapports d'études

## Atouts et compétences

---

Hygiène Sécurité Environnement

- Normes ISO et référentiel (9001, 14001, 45001, MASE)
- Politique et objectifs HSE
- Plan d'actions et Indicateurs HSE
- Analyse des Accidents de Travail
- Analyse des risques (AMDEC, APR)
- Recherche et Analyse des causes (5P, 5M, 8D, arbre des causes)
- Evaluation des Risques

Professionnels et Chimiques

- Analyse Environnementale
- Gestion des déchets

Réglementation

- Code de l'environnement
- Code du travail
- Réglementation ICPE, ATEX

Communication

- Conception de support de formation HSE
- Sensibilisation du personnel et animation
- Reporting des indicateurs HSE

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Football (pratique régulière)
- Jogging (pratique régulière)
- Voyages (Barcelone, Bruxelles, Gent)