



***** **

Permis B

* ** ** ** **

Créteil (94000)

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

Ingénieur QSE, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

oct. 2021 / nov. 2022

Ingénieur QSE

SNCF

- La sensibilisation environnementale, énergétique et le risque chimique
- La surveillance et le réapprovisionnement des kits par tournées terrain
- Veille sur les ICPE
- Gestion des déchets sur le site
- Mise à jour de l'analyse environnemental

sept. 2020 / août 2021

Technicien de Gestion des déchets

Grand Paris Seine & Oise

- Accompagnement des bailleurs à la gestion de leur encombrants
- Suivi et accompagnement des établissements scolaires dans la mise en place de filières de valorisation des déchets (bio déchets, déchets valorisable)
- Accompagnement des entreprises des zones d'activités dans une gestion individualisée de leurs déchets
- Élaboration d'outils de mise en place d'actions innovantes

mai 2019 / août 2019

Stage chimie

- Modification de surfaces imprimées 3D
- Maitrise des techniques de séchages
- Maitrise de la quantité de groupes amine restant dans la structure

août 2016 / déc. 2016

Stage

département packaging Sania Cie (Cote d'ivoire)

- Établir les procédures d'optimisation des machines
- Suivi de la production journalière
- Contrôle qualité
- Inventaire prévisionnel des productions

août 2015 / oct. 2015

Stage

Laboratoire de Sania Cie (Cote d'ivoire)

Thème : Fonctionnement du contrôle qualité au laboratoire de Sania Cie

- Analyse courante et ponctuelle sur l'huile de palme, la margarine et les dérivées de l'huile
- Analyse de l'eau et traitement des produits de l'usine

Projets professionnels :

Projet sur le traitement des déchets : Biogaz et méthanisation

Projet Initiation à la recherche : Intensification de la culture de microalgues en milieu organique innovant

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2021 / juin 2022

Master spécialisé QSE - BAC+4

CESI Ecole d'Ingénieur

sept. 2019 / juin 2021

Mastère en Management de l'Environnement - BAC+4

Institut Supérieur de l'Environnement (78000)

sept. 2018 / juin 2019

Élève Ingénieur Génie des procédés pour l'environnement; Gestion et traitement des déchets ; Gestion et Traitement des eaux ; Automatismes et régulation - BAC+6 et plus
École Nationale Supérieure de Chimie de Rennes

sept. 2013 / juin 2018

Licence et Master Chimie Génie des Procédés - BAC+4
Institut Universitaire d'Abidjan

/ juin 2013

Baccalauréat Scientifique - BAC

COMPETENCES

ISO 9 001, 14 001 et 45 001, MASE, ISO, ISO 14 001, ISO 9001, ISO 45001, ACV, écoconception, contrôle qualité, Biogaz, Pack Office

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Académique
Français	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Voyage, Natation, Football