



Secteur Gestion et valorisation des déchets
24 000 euros brut annuel

Formation antérieure Licence de Physique - Lyon 1

Qualités professionnelles requises : Organisation - Volontaire - Sens du contact

Son conseil :

« L'alternance est une bonne transition pour entrer dans le monde du travail. On découvre un métier en lien avec notre cursus. »



QUALITE HYGIENE SECURITE ET ENVIRONNEMENT (QHSE)

FORMATION BAC+3 • LICENCE PROFESSIONNELLE MAITRISE DES POLLUTIONS ET NUISANCES (1G2E) • LYON 1



CETTE FORMATION FORME DES PROFESSIONNEL.LE.S RATTACHÉ.E.S AUX SERVICES ENVIRONNEMENT-SÉCURITÉ.

OVEOLIA

1 • Son regard sur sa formation universitaire

Pendant sa licence professionnelle, elle s'est formée à un métier et a acquis :

- La méthode de réflexion, la logique scientifique
- Des connaissances dans les réglementations et les procédures à suivre lors du traitement des déchets
- La communication orale : savoir présenter un projet à un public, développer son esprit de synthèse

2 • Son parcours professionnel

1^{er} poste

A l'issue de son année en alternance chez Véolia Propreté France, elle a été embauchée en CDI au centre de tri de Rillieux-la-Pape (69).

« Après mon alternance et alors que la période n'était pas propice à l'embauche, l'entreprise avait un vrai besoin en matière de sécurité et était satisfaite de mon travail. Je me suis donc vue proposer un poste. »

3 • La mixité dans son métier

«A la collecte des déchets et en maintenance des machines, les équipes sont constituées presque exclusivement d'hommes. Mais au centre de tri, les femmes sont nombreuses sur des postes d'exploitation ou administratifs. Du fait de mon âge, j'ai dû faire mes preuves. Le secret c'est de dialoguer et de prendre le temps d'écouter avant d'imposer les règles. »

4 • Son métier

Elle doit veiller à la sécurité des salariés et des exploitants et résoudre les problèmes d'exploitation (machines et engins de chantier nombreux sur le site).

Sécurité : Elle est chargée du suivi des opérations d'amélioration de la sécurité afin de limiter les risques d'accidents sur le site.

Dotation et vérification du port des Équipements de Protection Individuelle (EPI), du bon état des équipements de sécurité (remise en état le cas échéant par les fournisseurs) - Réalisation des démarches administratives en cas d'accident du travail - Visites sécurité avec les managers du site - Réflexions pour limiter les risques - Suivi des interventions réalisées en interne ou par des entreprises extérieures - Respect des normes de sécurité et mise à niveau par rapport aux nouvelles réglementations.

Hygiène: Elle doit s'assurer que toutes les mesures d'hygiène soient respectées. Ex : Suivi du respect des contraintes de lavage des EPI de haute visibilité.

Environnement: Le respect de l'environnement est un enjeu incontournable pour une telle structure.

Coordination des actions : analyses sur les rejets d'eau, les nuisances sonores et contrôle des équipements mécaniques du site - Accompagnement sur site - Vérification des réparations et de la mise en conformité avec la législation - Proposition de solutions

Qualité: Elle veille à ce que le tri des matières expédiées chez les repreneurs soit bien fait.

3 adjectifs pour décrire sa fonction :

● Exigeante **●** Intéressante **●** Interactive

5 • Ses perspectives d'avenir

Elle souhaite, à moyen ou plus long terme, devenir responsable de site ou être correspondante QHSE sur plusieurs sites.







