

Responsable de laboratoire



Définition du poste

Le responsable de laboratoire supervise l'ensemble des analyses des échantillons de déchets (en réception, voire en amont des offres commerciales) et de produits recyclés (en aval du processus de production). Il supervise la préparation des échantillons, les analyses techniques et donne un avis technique sur les déchets à recycler (évaluation du potentiel de transformation, des contraintes et des risques). Il analyse et valide la composition des produits recyclés.

Conditions de travail

Laboratoire. Manipulation de déchets et produits toxiques. Protocoles stricts et systèmes de sécurité et de protection à respecter.

Relations fonctionnelles internes et/ou externes

En interne, relations avec le service de production, la préparation, le service marketing, le service ingénierie/process, le responsable QSE. En externe, en lien avec le responsable QSE, il est en relation avec les services de l'Etat (DRIRE) pour la transmission des analyses des rejets qui doivent être conformes aux arrêtés préfectoraux. Il peut être en contact occasionnellement avec des fournisseurs de déchets.

Environnement de travail

Ce métier n'existe que dans les entreprises de taille importante.

Accès au métier

- > Formation de niveau bac + 4 ou ingénieur en chimie, en techniques de mesure et analyse.
- > Expérience de plusieurs années nécessaire dans une fonction similaire ou comme chimiste dans un laboratoire.



Sud Méditerranée

2 voie d'Espagne – Bât A N°12 – Clairière de l'Anjoly

13127 VITROLLES

Tel : 04.42.76.24.53 - Fax : 04.42.76.24.87 - E-mail: federec.sud@wanadoo.fr

famille
ingenierie expertise

Responsable de laboratoire



Définition du poste

Le responsable de laboratoire supervise l'ensemble des analyses des échantillons de déchets (en réception, voire en amont des offres commerciales) et de produits recyclés (en aval du processus de production). Il supervise la préparation des échantillons, les analyses techniques et donne un avis technique sur les déchets à recycler (évaluation du potentiel de transformation, des contraintes et des risques). Il analyse et valide la composition des produits recyclés.

Conditions de travail

Laboratoire. Manipulation de déchets et produits toxiques. Protocoles stricts et systèmes de sécurité et de protection à respecter.

Relations fonctionnelles internes et/ou externes

En interne, relations avec le service de production, la préparation, le service marketing, le service ingénierie/process, le responsable QSE. En externe, en lien avec le responsable QSE, il est en relation avec les services de l'Etat (DRIRE) pour la transmission des analyses des rejets qui doivent être conformes aux arrêtés préfectoraux. Il peut être en contact occasionnellement avec des fournisseurs de déchets.

Environnement de travail

Ce métier n'existe que dans les entreprises de taille importante.

Accès au métier

- > Formation de niveau bac + 4 ou ingénieur en chimie, en techniques de mesure et analyse.
- > Expérience de plusieurs années nécessaire dans une fonction similaire ou comme chimiste dans un laboratoire.



Sud Méditerranée

2 voie d'Espagne – Bât A N°12 – Clairière de l'Anjoly

13127 VITROLLES

Tel : 04.42.76.24.53 - Fax : 04.42.76.24.87 - E-mail: federec.sud@wanadoo.fr

famille
ingenierie expertise

Responsable de laboratoire

Benna, 27 ans

" J'ai plusieurs casquettes "

> Quel est ton parcours ?

" J'ai un bac scientifique et un BTS assistante de gestion PME / PMI. Je suis entrée chez SOFOVAR (83) en 2003 pour un remplacement au service planning des déchets non dangereux et j'y suis restée jusqu'en 2005. En septembre 2006, nous avons lancé la plateforme de déchets dangereux. Pour ma formation, j'ai passé 3 mois dans un labo de fabrication de parfum et j'ai suivi une formation à la sécurité ".

> Quelles sont tes responsabilités ?

" Aujourd'hui, j'ai plusieurs casquettes : commerciale, administrative, gestion du labo... L'installation repose sur les épaules de l'équipe : chacun a sa part de responsabilités. Mais c'est de mon poste que va dépendre son bon fonctionnement. C'est une responsabilité importante car personne ne me dit si ce que je fais est bien ou non. Le client m'appelle directement. J'ai la responsabilité de voir si les produits que l'on récupère sont bien triés et le travail effectué ".

> Qu'est-ce qui t'intéresse le plus dans ce métier ? Et le moins ?

" Tout m'intéresse ! Les contacts avec les clients, aller sur les sites, prendre les échantillons, et faire le suivi commercial. La partie administrative, la paperasse comme on dit, est moins intéressante ".

> Comment définirais-tu le recyclage ?

" Dans le recyclage, les métiers sont intéressants car ce n'est pas rébarbatif. Aujourd'hui encore j'apprends des choses ! On n'a jamais affaire au même déchet ou au même client. C'est passionnant. Mon métier suppose des rencontres avec les élus, je trouve ça valorisant pour le travail que l'on fait ".

> Quels conseils donnerais-tu à une personne qui souhaiterait s'orienter vers le recyclage ?

" Dans ces métiers, on met les mains dans la bouillasse, on doit se salir, il faut être volontaire. On passe obligatoirement par le tri des déchets, mais c'est indispensable, il ne faut pas avoir peur, c'est là où on apprend tout ! ".



famille
ingenierie expertise



Responsable de laboratoire

Benna, 27 ans

" J'ai plusieurs casquettes "

> Quel est ton parcours ?

" J'ai un bac scientifique et un BTS assistante de gestion PME / PMI. Je suis entrée chez SOFOVAR (83) en 2003 pour un remplacement au service planning des déchets non dangereux et j'y suis restée jusqu'en 2005. En septembre 2006, nous avons lancé la plateforme de déchets dangereux. Pour ma formation, j'ai passé 3 mois dans un labo de fabrication de parfum et j'ai suivi une formation à la sécurité ".

> Quelles sont tes responsabilités ?

" Aujourd'hui, j'ai plusieurs casquettes : commerciale, administrative, gestion du labo... L'installation repose sur les épaules de l'équipe : chacun a sa part de responsabilités. Mais c'est de mon poste que va dépendre son bon fonctionnement. C'est une responsabilité importante car personne ne me dit si ce que je fais est bien ou non. Le client m'appelle directement. J'ai la responsabilité de voir si les produits que l'on récupère sont bien triés et le travail effectué ".

> Qu'est-ce qui t'intéresse le plus dans ce métier ? Et le moins ?

" Tout m'intéresse ! Les contacts avec les clients, aller sur les sites, prendre les échantillons, et faire le suivi commercial. La partie administrative, la paperasse comme on dit, est moins intéressante ".

> Comment définirais-tu le recyclage ?

" Dans le recyclage, les métiers sont intéressants car ce n'est pas rébarbatif. Aujourd'hui encore j'apprends des choses ! On n'a jamais affaire au même déchet ou au même client. C'est passionnant. Mon métier suppose des rencontres avec les élus, je trouve ça valorisant pour le travail que l'on fait ".

> Quels conseils donnerais-tu à une personne qui souhaiterait s'orienter vers le recyclage ?

" Dans ces métiers, on met les mains dans la bouillasse, on doit se salir, il faut être volontaire. On passe obligatoirement par le tri des déchets, mais c'est indispensable, il ne faut pas avoir peur, c'est là où on apprend tout ! ".



famille
ingenierie expertise

