

Nous recrutons un Ingénieur en charge des projets « Caractérisation » et « Recyclage »

Descriptif du poste :

- Vous gérez et animez les projets concernant la **caractérisation des déchets** collectés, ainsi que le développement de nouveaux procédés de **tri et traitement (principalement recyclage) des plastiques et emballages usagés** issus de l'agriculture.
- Vous êtes responsable du **pilotage budgétaire** de l'ensemble des études et projets engagés par la société.

Au sein du pôle Support et Services, vous **collaborerez en permanence** avec le responsable du Pôle Collecte et Valorisation, les consultants extérieurs et l'ensemble de l'équipe.

Compétences requises :

- Ce poste évolutif s'adresse à un ingénieur avec une formation en chimie des matériaux (notamment plastiques), ayant une bonne compétence en gestion de projet.
- Très bonne maîtrise de l'anglais (écrit, parlé) .
- Très bonne maîtrise des logiciels informatiques courants.
- Une expérience en milieu industriel du tri/recyclage des plastiques serait un plus.

Vos points forts :

- Forte **autonomie**, vous évoluerez dans une structure de 18 personnes.
- **Engagé et pragmatique**, vous avez une culture du **résultat**.
- Esprit d'**initiative**, vous serez force de proposition pour développer des procédés **innovants**.
- **Polyvalent et organisé**, vous êtes capables de mener plusieurs projets de front et répondre à des sollicitations multiples.

Expérience requise : **3 ans minimum**

Localisation : Lyon, déplacements fréquents à prévoir en France et en Europe

Contrat de travail : CDI. Entrée en juin 2018.

Rémunération selon expérience

Merci d'adresser votre CV et votre lettre de candidature à Nadine Yaghlian
n.yaghlian@adivalor.fr



ADIVALOR[®]

A propos d'A.D.I.VALOR :

ADIVALOR est l'éco organisme (société privée sans but lucratif, 18 personnes) chargé d'organiser et gérer collecte et la valorisation des déchets d'agro fournitures : **plastiques et emballages usagés**, produits phytopharmaceutiques obsolètes.

ADIVALOR anime un réseau de plus de 1.000 partenaires, en charge de la collecte, du tri et du traitement des déchets collectés. **76.000 tonnes d'emballages et plastiques** ont été collectés en 2017, pour être **recyclés** à près de 90%

Plus d'information sur www.adivalor.fr