

## FICHE DE POSTE

### **Gestionnaire d'une installation expérimentale de valorisation de matières (F/H)**

#### **Tilia, une entreprise Européenne**

Créée en 2009, à partir d'une expérience européenne et d'une vision partagée de la modernisation des services publics dans le domaine des énergies, de l'environnement, de la ville et de la mobilité durable, l'entreprise compte aujourd'hui plus de 170 experts et de managers.

Elle est présente dans 20 pays, et concentre une part essentielle de son activité en France, en Allemagne et au Vietnam, pays où son rôle pionnier a été tôt reconnu dans le domaine des nouvelles approches territoriales de l'énergie et de la gestion de l'eau potable/assainissement.

Son action vise à permettre aux établissements et entreprises publics, métropoles, communautés d'agglomération, syndicats départementaux, régions ainsi qu'aux industriels, de réaliser des transformations innovantes et des progrès tangibles dans les domaines de l'eau, des énergies, de l'environnement, des déchets, et des autres services essentiels, tout en améliorant l'efficacité de leurs systèmes de gestion, en coopération avec un large ensemble d'acteurs.

Notre modèle de partenariat permet à nos clients de transformer en profondeur leurs organisations et leurs infrastructures :

- En développant de nouvelles stratégies intégrées et de nouvelles infrastructures décentralisées, digitalisées et innovantes ;
- En transformant leurs organisations pour gagner en efficacité et en qualité de service ;
- En créant de nouvelles activités et de nouveaux services, sources d'activité et de création de valeur dans les territoires.

Flexible, ce modèle va de l'étude, du conseil et de l'assistance à maîtrise d'ouvrage à la coréalisation de certains projets. Il va donc au-delà du conseil et de l'ingénierie classique, grâce aux compétences de ses équipes.

Il repose toujours sur un engagement approfondi aux côtés de nos clients, leur permettant d'atteindre des objectifs concrets, définis en commun.

Ce modèle et cette expérience se distinguent notamment de ceux des bureaux d'étude ou d'ingénierie classiques par l'intégration stratégique à moyen et long terme des dimensions économiques, techniques, juridiques et managériales des sujets abordés, et par la profondeur de l'accompagnement opérationnel apporté à nos clients.

### **Descriptif du poste :**

Gestionnaire d'une installation expérimentale de valorisation de matières (F/H)

Domaine technique : Méthanisation / Récupération des nutriments

Expérience : Au moins 1 an

Localisation : Triel-sur-Seine

Type de contrat : CDD 12 mois

Dans le cadre du projet COMETHA ([cometha.fr](http://cometha.fr)) pour le compte du SIAAP et du SYCTOM, nous recherchons un collaborateur scientifique et technique, qui aura pour mission :

- La gestion d'une installation pilote de traitement et de récupération de nutriments à partir de déchets biogènes, en concertation avec les scientifiques qui supervisent les modules et la direction du projet en Allemagne ;
- La représentation locale de la direction de projet dans la gestion de l'ensemble de l'installation ;
- L'encadrement des assistants ;
- La réalisation de prélèvements d'échantillons conformément au plan expérimental ;
- La réalisation d'analyses simples dans le laboratoire sur place et l'organisation de la logistique pour le transport des échantillons vers l'Allemagne ;
- La réalisation de travaux de maintenance de premier niveau ;
- La détermination des besoins de maintenance lourde avec les techniciens de l'installation ;
- L'encadrement local des étudiants dans le cadre de leurs travaux scientifiques.

### **Formation et expérience**

- Formation supérieure BAC+5 Ingénieur (ou Master 2) en césure ou en stage de fin d'études, dans le domaine du génie des procédés, environnement, énergétique ;
- Vous justifiez idéalement d'une expérience d'au moins une année en gestion de projet et en exploitation d'installation de traitement ;
- Capacité de travailler en équipe, créative ;
- Maîtrise de l'anglais oral et écrit. L'allemand est un plus.

Pour ce poste, sont attendus :

- Une très bonne capacité d'adaptation et de travail autonome ;
- Une aisance relationnelle pour interagir efficacement avec des clients, partenaires, acteurs extérieurs ;
- Un intérêt et une capacité à travailler dans un environnement international.

### **Informations complémentaires**

- CDD de 12 mois (des candidatures pour des durées plus courtes pourront être considérées).
- Le poste est basé à Triel sur Seine, sur l'unité Cométhà localisée au sein de l'usine du SIAAP Seine Grésillons.
- Des déplacements en Allemagne sont à prévoir.

### **Contact**

- Envoyez CV (idéalement en anglais) à l'adresse suivante : [vincent.aumaitre@tilia.info](mailto:vincent.aumaitre@tilia.info)