

La société

TRYON collecte les biodéchets alimentaires chez les clients producteurs : restaurants, supermarchés, ménages... et les transforme en gaz naturel vert et en fertilisant grâce à une solution de **méthanisation à petite échelle**. Acteur innovant désormais incontournable sur le sujet, TRYON est en pleine croissance et crée de nouveaux postes pour développer ses activités. Tu intégreras une équipe dynamique et passionnée qui œuvre pour l'environnement avec des valeurs d'**engagement, de confiance, et d'équilibre**. Et tu pourras trouver la satisfaction d'un travail utile et à impact positif.

Le poste

Chef de projet agro-activité et phytoépuration – CDI, salaire selon profil 38-48 k€. Le bureau : 46/48 rue René Clair 75018 Paris. Démarrage dès que possible à partir de mai 2023.

Les missions

Tu rejoindras l'équipe technique pour étudier et développer une activité nouvelle, agricole, qui consiste en une culture de plantes sur substrat de matière organique issue de notre activité de méthanisation. Tu travailleras aussi sur la réalisation des plans d'épandage

1) Étude du système de culture adéquat

- Consulter et piloter des prestataires de solutions et bureaux d'études.
- Étudier différentes techniques de cultures : rétention, concentration, filets anti-évasif, culture sur boues et matières fertilisantes...
- Faire étude biblio des variétés de plantes utilisés et monter en compétence sur les mécanismes et conditions d'évapotranspiration, phytoépuration, phyto-rémédiation... de développement de la rhizosphère
- Réaliser des dimensionnements agronomiques de cultures selon les caractéristiques des variétés de plantes, et les caractéristiques (N, P, K, C/N...) du digestat
- Réaliser des modèles paramétrés sur excel et outils d'aide à la décision pour dimensionner l'activité.

2) Déploiement de l'activité

Au côté du développeur projet, des ingénieurs conception et du responsable financier : tu mettras en œuvre un projet concret de culture : ajustements choix techniques, sécurisation du foncier, planification projet, validation des dépenses, suivi des commandes et réalisations, préparation des sols, plantation, démarrage culture et fertilisation..

3) Développement des plans d'épandages classiques

- Accompagner la réalisation des échantillonnages et études de sol, réaliser des études agronomiques, des plans de fertilisation, dossiers et plans d'épandages
- Accompagner la recherche de partenaires agriculteurs et la mise en place des partenariats
- Effectuer des recherches et approfondir les connaissances sur la réglementation digestats et Span3, les études préalables et plan d'épandage. S'appuyer sur des documentations, événements, groupes de travail de filière...

Le profil recherché

- Formation bac +5 type agronomie ou agriculture, voire biochimie, avec savoirs-faires et expérience professionnelle d'au moins 3 ans en étude agro, expérience terrain de culture et fertilisation, idéalement en plan d'épandage et méthanisation
- Maîtrise obligatoire du français, à l'aise avec les outils bureautiques (excel) et numériques.
- Bonnes capacités de compréhension, d'apprentissage et de réalisme des propositions.
- Persévérant avec bon sens du relationnel, goût pour le challenge, tu sais prendre la hauteur nécessaire pour aborder une posture technique mais aussi économique et stratégique

Candidature :

- Retrouve les offres sur : <https://www.tryon-environnement.com/recrutement>
- CV à envoyer par mail à recrutement@tryon-environnement.com

