



**OFFRE D'EMPLOI**  
**Ingénieur-e Projet Maraîchage biologique**  
**CDD 4 mois à temps plein - Tarare (69)**

**DESCRIPTION DE L'OFFRE**

Ingénieur/e Projet venant compléter l'équipe "Recherche et Développement" de notre PME.

**MISSION**

Dans le cadre du Pôle d'Excellence Rurale de la Communauté de communes du pays de Tarare, Canevaflor développe une nouvelle application de son mur végétal en créant une filière intégrée de maraîchage biologique vertical et de valorisation des déchets organiques végétaux par lombricompostage. Sous la responsabilité du coordinateur R&D, vous prendrez en charge la gestion des deux axes de ce projet et notamment l'étude préalable (étude bibliographique, technique et réglementaire, recherche de fournisseurs et partenaires), la mise en place de l'expérimentation à différentes échelles, le développement industriel du projet.

**PROFIL CANDIDAT/E**

Ingénieur/e agronome de formation, vous justifiez d'une expérience terrain de 5 ans dans le maraîchage biologique et maîtrisez la réglementation associée. Vous connaissez les techniques de compostage / lombricompostage. Passion et pragmatisme, faire preuve d'esprit d'initiative, être force de proposition et posséder de réelles qualités de gestion et d'organisation. Maîtrise de l'anglais indispensable.

**CONDITIONS DE TRAVAIL**

CDD de 4 mois reconductible en CDI. Poste basé à Tarare. Déplacements possibles sur le territoire national. Salaire de 2000€ net mensuel. Date de début du contrat : 01/10/2010

**CONTACT**

Canevaflor, Agnès Mandon, Coordinatrice R&D  
13 boulevard Edmond Michelet - 69008 LYON  
Téléphone : 04 37 90 14 04 - Télécopie : 04 37 90 58 56  
Email : a.mandon@canevaflor.com  
Date limite de réponse : 27/08/2010

Créée en 2000, la PME lyonnaise Canevaflor est spécialisée dans la conception et la réalisation de murs et toitures végétalisés. Notre entreprise déploie des technologies brevetées innovantes qui s'intègrent dans les politiques de construction durable et allie cette expérience à une expertise scientifique pour concevoir des murs végétalisés aux propriétés thermiques, acoustiques et dépolluantes. Taille de l'entreprise : moins de 20 personnes.

Site web : <http://www.canevaflor.com/>