



CIHEAM
Centre International de Hautes Études
Agronomiques Méditerranéennes

Service GRH

Profil de poste
Ingénieur(e) chargé(e) de mission projet industriel collaboratif
CDD à mi-temps de 6 mois renouvelable.

L'Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier (IAMM), l'un des quatre Instituts du Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes (CIHEAM) est une organisation intergouvernementale dont l'activité est centrée sur le pourtour méditerranéen.

Dans le cadre d'un **projet Industriel collaboratif**, le CIHEAM - IAMM recherche un(e) ingénieur(e) chargé(e) de mission projet.

Activités principales

Sous la responsabilité et en partenariat avec le coordinateur du projet, il/elle sera chargé(e) de la mise en œuvre des activités suivantes :

- Etude et analyse statistique d'itinéraires techniques d'exploitations agricoles;
- Définition des volets environnementaux, sociaux et économiques nécessaires au déroulement du projet;
- Evaluation de la performance agroécologique d'exploitations agricoles.
- Analyse et synthèse des résultats obtenus;
- Test de sensibilité des indicateurs intégrés dans l'outil d'évaluation;
- Proposition des scénarios d'amélioration de performance agroécologique en fonction des résultats de l'évaluation et des résultats issus d'autres axes du projet.
- Simulation des conséquences (entre autres économiques) des modifications possibles;
- Aide au développement informatique d'un modèle à son implémentation dans une plateforme web;
- Conseil et accompagnement des agriculteurs vers des pratiques plus favorables à l'environnement et à la santé humaine;
- Présentation et animation des échanges organisés dans le cadre du projet (comités techniques, d'orientation et de suivi...);
- Rédaction des rapports d'activité.

Formation et expérience

- Ingénieur agronome avec spécialisation en environnement et gestion territoriale.
- Expérience dans les domaines de :
 - Maîtrise des modèles d'évaluation et de pilotage agro-environnemental de l'exploitation agricole pour l'évaluation de la performance du processus de transition agroécologique.
 - Maîtrise des concepts et principes d'évaluation des pratiques agroenvironnementales.
 - Maîtrise des outils de diagnostic et de gestion de la production agricole à différents échelles.
 - Gestion des ressources naturelles.
 - Maîtrise des systèmes d'information géographique.

Aptitudes et compétences particulières

- Très bonnes compétences requises en matière d'agriculture et de développement rural
- Très bonnes connaissances techniques des systèmes de production agroécologique
- Capacité de diagnostic, d'analyse, de synthèse et de rédaction
- Bon sens relationnel avec capacité à travailler dans un contexte multidisciplinaire
- Sens du travail d'équipe
- Connaissance des techniques d'enquêtes
- Capacités d'animation et de dynamisation d'équipes
- Bonne maîtrise des outils bureautiques et des logiciels de gestion et d'analyse de données
- Excellente maîtrise du français (parlé et écrit)

Rémunération 1163 € brut/ mois pour 18h45/semaine.

Date de clôture de l'appel à candidature : 31/12/2016

Les dossiers de candidatures (lettre de motivation et CV) sont à faire parvenir par email en fichiers électroniques de type doc, odt, pdf, xml, jpg, bmp à l'adresse : emploi@iamm.fr

Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier

3191, route de Mende, 34093 Montpellier cedex 5 - France +33 (0)4 67 04 60 01 - emploi@iamm.fr

www.iamm.ciheam.org