



Ingénieur Chargé de projet TIC appliquées à l'agriculture (h/f) Montpellier (34)

Type de recrutement:

CDD de 10 mois

Début prévu au 1^{er} Octobre 2016

Niveau recherché: diplôme de niveau II

Rémunération: entre 1977 € et 2338 € bruts mensuels suivant formation et expérience

Description du poste :

Irstea, institut de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture est focalisé sur 3 défis sociétaux: la gestion durable des eaux et des territoires, les risques naturels et la qualité environnementale. Bien inséré dans le paysage de la recherche française et européenne, il mène ses recherches en appui aux politiques publiques et en partenariat avec les industriels. Il comprend 1600 personnes sur 9 sites en France.

IRSTEA a été un acteur essentiel de la mission « Agriculture-Innovation 2025 » dont le rapport est disponible sur internet. La mission a identifié les nouveaux défis que l'agriculture devait relever pour rester compétitive et respectueuse de l'environnement. L'un des leviers identifiés est l'agriculture numérique, avec la mise à disposition et l'exploitation des données numériques agricoles, qui permettra l'émergence de services innovants pour l'ensemble des acteurs du monde agricole. Une des recommandations du rapport est la création d'un portail de données à vocation agricole.. Une autre recommandation est de créer un « institut de convergence en agriculture numérique ». Cet institut porté par Irstea, rassemblant 17 partenaires et à vocation internationale sera créé à Montpellier (#DigitAg). Au sein d'Irstea, l'UMR ITAP est impliquée dans le projet H2020 ICTAGRI_2 dont l'un des objectifs est de promouvoir les TIC (technologies de l'information et de la communication) auprès du monde agricole. Irstea organise également l'édition 2017, à Montpellier, du congrès européen EFITA sur les technologies de l'informatique et de la communication pour l'agriculture.

Dans ce cadre de convergence d'initiatives en faveur de l'agriculture numérique, l'UMR ITAP recherche une personne pour l'aider à promouvoir les usages du numérique en Agriculture en France.

Deux évènements principaux sont envisagés en 2017 :

1. **Monter, en lien étroit avec les pôles de compétitivité concernés, un évènement national sous la forme d'un Hackathon** pour imaginer de nouveaux services en agriculture à partir de l'analyse de certaines données du futur portail de données. Vous aurez à :
 - Travailler à la définition du périmètre et du contenu de l'Hackathon : identifier le sujet, les données et les fournisseurs de données ;
 - Participer à la conception de la manifestation en étroite relation avec les pôles de compétitivités, et en particulier le pôle QUALIMED basé à Montpellier ;
 - Cartographier les acteurs du numérique pour l'agriculture et rechercher des sponsors ;
 - Participer à la bonne tenue de la manifestation.
2. **Participer au montage et à l'organisation du colloque scientifique international EFITA 2017.** Vous aurez à :
 - Participer aux préparatifs de la manifestation en étroite collaboration avec les équipes scientifiques ;
 - Participer à la préparation du budget et rechercher des sponsors ;
 - Participer à l'organisation de la manifestation et à sa bonne tenue le moment venu.

Pour une partie de votre activité (environ 20%), vous serez amené à mettre en place d'autres actions de communication (contenus, flyers, site web...) autour de l'agriculture numérique.

Profil recherché :

Titulaire d'un diplôme bac+5 sur les technologies du numérique, idéalement avec un background d'ingénieur agronome, ou avec une connaissance du monde agricole.

- Vous avez le goût pour le travail en équipe, de bonnes qualités relationnelles, de la curiosité et de l'ouverture dans le domaine des sciences et technologies.
- Vous maîtrisez l'anglais, vous êtes convaincant !
- Vous faites preuve d'initiative et d'autonomie, et savez gérer des délais contraints.
- Vous avez déjà participé à l'organisation de manifestations ou à l'animation de groupes.
- Vous avez des dispositions pour la rédaction et pour la synthèse.

Pour plus d'infos sur le profil:

Christophe Guizard, Point de contact national ICTAGRI_2 – christophe.guizard@irstea.fr - 04 67 04 63 32

Pour postuler :

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation en précisant intitulé et référence du poste à :

Christophe Guizard - Christophe.guizard@irstea.fr
et envoyer copie à olivier.naud@irstea.fr (organisation EFITA)

Pour plus d'infos: www.irstea.fr
rubrique "Nous rejoindre"