



Chargé d'étude stratégique sur le secteur des agro-équipements en France (h/f)

Antony (92)

BAP/ discipline : BAP J - Gestion et pilotage

Emploi-type : J1A21 - Responsable valorisation de la recherche

Type de recrutement:

CDD de 6 mois

Début prévu au 1^{er} avril 2014

Niveau recherché: diplôme d'ingénieur ou doctorat

Rémunération: entre 2338 et 2824 € bruts mensuels

Description du poste

Irstea, institut national 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.

Dans le cadre des travaux d'Irstea concernant les agro-équipements, les Ministères de l'agriculture, de la recherche et du redressement productif lui ont confié une étude sur ce secteur industriel et son environnement institutionnel.

Face aux enjeux agro écologiques et pour assurer le maintien et le développement du secteur des agro-équipementiers, de nombreuses questions restent à traiter :

- Comment répondre aux besoins du secteur en personnels qualifiés, pour le conseil, la recherche, le développement, l'innovation, la production industrielle et son adaptation aux marchés ?
- Quels sont les rôles et compétences des différents acteurs de la recherche, du développement technologique, du développement agricole et des acteurs économiques concernés et leur organisation, pour concevoir, fabriquer et transférer des solutions technologiques innovantes et adaptées aux nouveaux enjeux ?
- Quelles sont les forces et faiblesses de ce secteur d'activité ? Quelles recommandations peut-on en tirer pour la mise en place d'une stratégie d'accompagnement, à l'échelle nationale et internationale, répondant aux besoins d'innovation en agroéquipement permettant d'allier l'ambition du projet agro écologique et le développement de ce secteur industriel ?

Dans ce contexte, vous travaillerez en relation avec un groupe directeur de 5 seniors, constitué du Président et de Directeurs rattachés à la direction générale d'Irstea, qui seront les moteurs de l'étude. En outre, un comité de pilotage d'une quinzaine de personnes est en cours de création.

En relation avec le groupe directeur, votre mission consistera à :

- compléter la liste des organismes et entreprises à visiter et identifier les contacts (avril)
- organiser et participer aux entretiens, idéalement une trentaine (avril à mai/juin) et réaliser les comptes rendus d'entretiens rassembler et analyser la documentation sur le marché des agro-équipementiers (juin/juillet)
- contribuer à l'analyse SWOT du secteur, dans sa relation à la prescription, au développement, à la recherche et à la formation (juillet)
- analyser les informations disponibles (août)
- participer avec les seniors à la formulation des recommandations (septembre)
- contribuer à l'écriture du rapport final et du résumé exécutif et élaborer une présentation (août/sept.)
- participer à l'organisation d'une manifestation de restitution (oct), et éventuellement d'une manifestation intermédiaire (juin)

Profil recherché

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur agro ou généraliste connaissant l'agriculture avec une expérience et une connaissance des études stratégiques ou consultant issu d'une école de gestion et ayant une très bonne connaissance du milieu agricole, vous êtes autonome, doté d'un esprit de synthèse, de très bonnes capacités d'écriture, et d'une bonne maîtrise de la langue anglaise.

Vous aurez de nombreux déplacements à effectuer pour rencontrer les acteurs.

Pour plus d'infos sur le profil:

Véronique Bellon Maurel - directrice du département Ecotechnologie - veronique.bellon@irstea.fr - 04 67 04 63 19

Louis Joseph Brossollet - directeur de la direction des partenariats industriels et de l'appui aux politiques publiques (DPIA) - louis-joseph.brossollet@irstea.fr - 01 40 96 61 24

Pour postuler

Merci d'envoyer CV et lettre de motivation **en précisant intitulé et référence du poste avant le 24 mars 2014** à : recrutement@irstea.fr

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