

Ingénieur(e) d'études contractuel en animation de projets de recherche-action

<p>Catégorie : A CDD de 10 mois à compter du 1 novembre 2020 Affectation du poste : centre AgroParisTech de Clermont-Ferrand / Aubière. Permis B obligatoire</p>					
<p>Présentation de l'environnement professionnel</p>	<p>AgroParisTech, établissement d'enseignement supérieur et de recherche, conduit deux missions principales : la formation (ingénieurs, masters, docteurs et formation continue) et la production et diffusion de connaissances.</p> <p>AgroParisTech est implanté sur 8 centres dont 4 en Ile-de-France, 3 en région et 1 en Guyane. Les quatre centres franciliens ont vocation à être regroupés à Palaiseau à l'horizon 2022.</p> <p>Le poste proposé est situé sur le centre AgroParisTech de Clermont-Ferrand au sein de la chaire partenariale InterActions pour contribuer à l'animation du programme REACTEURS « Réorienter, réinventer, relier l'agriculture pour les territoires et les acteurs : une recherche-action pour développer de nouveaux marqueurs agricoles en Massif central ».</p>				
<p>Objectifs du poste</p>	<p>Le poste d'IE est voué à animer le programme de recherche-action à l'interface de 4 territoires partenaires du programme tous situés dans le périmètre du Massif central (en Creuse, Lot, Morvan et Haut-Allier). L'IE aura comme objectif d'accompagner l'animation des dispositifs méthodologiques sur les 4 territoires, d'appuyer l'analyse de ces dispositifs avec les 4 animateurs territoriaux, et de valoriser les résultats de ces travaux dans deux directions : les publications scientifiques, la vulgarisation auprès des partenaires, d'autres territoires désireux de se lancer dans une démarche analogue. L'IE devra aussi organiser les séminaires collectifs (3 par an).</p>				
<p>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</p>	<ul style="list-style-type: none"> - construire avec les animateurs territoriaux de chaque territoire les dispositifs d'animation visant à caractériser les marqueurs territoriaux. - interpréter les données recueillies lors de ces animations pour les valoriser dans les territoires, auprès des acteurs partenaires, au sein du réseau des 4 territoires du programme « Réacteurs ». - capitaliser les travaux du programme dans des documents de valorisation dont les commanditaires pourront se servir pour développer d'autres programmes du même type. - organiser, rendre compte des séminaires collectifs organisés par les 4 territoires (préparation du programme, écriture des comptes rendus, etc.). - participer à l'écriture de publications scientifiques permettant de référencer la recherche dans des revues portant sur les territoires. 				
<p>Champ relationnel du poste</p>	<p>L'IE sera en relation avec les Enseignants-chercheurs d'AgroParisTech référents du programme mais également avec les acteurs des 4 territoires partenaires (animateurs, élus, acteurs des territoires,...). Il pourra être amené à rendre compte de l'avancée de son travail devant la communauté scientifique de l'UMR Territoires, dans laquelle les EC sont rattachés mais aussi aux commanditaires (ANCT Massif central, Région AURA).</p>				
<p>Compétences liées au poste</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">Savoirs</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">Savoir-faire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - Connaissances approfondies en développement territorial. Savoir construire des dispositifs d'animation et d'enquête multi-acteurs. Savoir rédiger des comptes rendus de réunion, participer à la rédaction d'articles scientifiques. </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - Capacités relationnelles avec les acteurs institutionnels et de terrain : collectivités territoriales, services de l'État, entreprises, associations... Rigueur et autonomie dans l'organisation du travail. </td> </tr> </tbody> </table>	Savoirs	Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> - Connaissances approfondies en développement territorial. Savoir construire des dispositifs d'animation et d'enquête multi-acteurs. Savoir rédiger des comptes rendus de réunion, participer à la rédaction d'articles scientifiques. 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacités relationnelles avec les acteurs institutionnels et de terrain : collectivités territoriales, services de l'État, entreprises, associations... Rigueur et autonomie dans l'organisation du travail.
Savoirs	Savoir-faire				
<ul style="list-style-type: none"> - Connaissances approfondies en développement territorial. Savoir construire des dispositifs d'animation et d'enquête multi-acteurs. Savoir rédiger des comptes rendus de réunion, participer à la rédaction d'articles scientifiques. 	<ul style="list-style-type: none"> - Capacités relationnelles avec les acteurs institutionnels et de terrain : collectivités territoriales, services de l'État, entreprises, associations... Rigueur et autonomie dans l'organisation du travail. 				
<p>Procédure de candidature</p>	<p>Lettre de motivation et CV à adresser pour le 15 septembre 2020 par courriel à Laurent LELLI, Directeur du centre AgroParisTech de Clermont-Ferrand, directeur de la Chaire InterActions, responsable de la partie recherche-action du programme REACTEURS (laurent.elli@agroparistech.fr). Copie à adresser par courriel à Carine DISSARD, responsable RH du centre AgroParisTech de Clermont-Ferrand (carine.dissard@agroparistech.fr)</p>				