



Recrutement d'un Post-Doctorant Innovation

Suivi et perspectives nouvelles pour la Stratégie Régionale d'Innovation de la Franche-Comté

Contexte

Le laboratoire RECITS créé en 2000 regroupe quinze chercheurs statutaires (PU, MCF) et seize doctorants dans les disciplines suivantes : histoire, philosophie, sociologie, sciences de gestion et sciences économiques. Sa posture épistémologique, en cohérence avec son positionnement institutionnel au sein d'une Université de Technologie (école d'ingénieurs) et de l'Institut de Recherche sur les Transports, l'Énergie et la Société (EA7274) le conduit à postuler la technologie comme une science humaine, à repenser les rapports Hommes / Techniques afin d'analyser les changements industriels, technologiques et sociétaux et leurs impacts territoriaux. Le programme de recherche du laboratoire se décompose en trois axes : (1) étude des milieux techniques et des relations d'une société à son environnement ; (2) analyse des dynamiques de l'innovation et des organisations ; (3) étude de la dimension socio-économique des projets technologiques.

Dans le cadre de l'axe 2 précité, les chercheurs du laboratoire RECITS développent depuis 2007 une activité de recherche sur les politiques publiques d'innovation. Cette thématique s'intéresse plus particulièrement à l'analyse des modalités de la création de connaissances et de l'innovation, en focalisant le regard sur l'influence des réseaux d'acteurs territorialisés, des politiques publiques et en étudiant les obstacles à l'émergence de nouvelles trajectoires (organisationnelles, territoriales, technologiques...). C'est dans cette perspective que nous souhaitons interroger l'évolution du potentiel d'innovation d'une région industrielle comme la Franche-Comté.

Présentation du projet

Ce projet de recherche-action s'inscrit en lien avec les orientations de la politique de Cohésion la Commission Européenne qui a proposé que la programmation des fonds structurels FEDER 2014-2020 vienne en appui aux stratégies régionales d'innovation (RIS3) axées sur une spécialisation intelligente. Il importe de mieux comprendre ce qu'est une spécialisation intelligente pour une région industrielle : quelle sont les méthodologies permettant à l'acteur public de construire cette spécialisation intelligente ? Comment construire cette stratégie à partir de l'évaluation des acquis de la Stratégie Régionale d'Innovation (2007-2013) ? Comment évaluer les impacts de ces politiques publiques ?

Mission

La mission proposée relève d'une recherche-action et se décompose en trois volets complémentaires :

- *Suivi et évaluation de la SRI-FC 2007-2013, qui implique une réflexion spécifique sur les indicateurs d'innovation (technologique)*
- *Vers une Stratégie Régionale d'Innovation « 2020 » pour la Franche-Comté : réflexions sur les évolutions de la stratégie régionale d'innovation définie par les acteurs publics et sur l'opérationnalisation d'une spécialisation intelligente*
- *Animation d'un laboratoire d'idées en perspective d'une SRI-2020*

Cette recherche action combinera à la fois une activité opérationnelle de conseil auprès des acteurs publics et une activité réflexive qui donnera lieu à publications scientifiques. Elle impliquera une présence au sein du laboratoire RECITS ainsi qu'auprès des acteurs publics de l'innovation (tant au niveau des services de l'Etat que du Conseil Régional).

Début du contrat 15 septembre 2012

Fin du contrat 15 septembre 2014 (prolongation possible jusqu'au 31 décembre 2014)

Profil requis	<p>Titulaire d'une Thèse de doctorat en sciences économiques (économie de l'innovation, économie industrielle, politiques publiques, sciences régionales, socio-économie) ou en aménagement ou géographie ou sciences de gestion ou sociologie, vous aurez développé une activité de recherche autour des problématiques d'innovation.</p> <p>La maîtrise de l'anglais est recommandée ainsi que la connaissance des techniques d'analyse de données et de statistiques descriptives. Ouverture, autonomie, créativité, mobilité seront également appréciées.</p>
Lieu d'affectation	<p>Université de Technologie de Belfort-Montbéliard Institut de Recherche sur les Transports, l'Energie et la Société – EA 7274 Laboratoire de Recherche sur les Changements Industriel, Technologique et Sociétaux Rue du Château, 90010 Belfort – France</p>
Site web	http://www.utbm.fr
Contact	<p>Pour tous renseignements complémentaires vous pouvez prendre contact avec fabienne.picard@utbm.fr</p>
Documents à fournir	<p>Curriculum Vitae avec liste détaillée des publications et travaux réalisés Résumé de thèse Rapport de soutenance de thèse Lettre de motivation</p>

Dossier complet à retourner avant le 31 aout 2012 sous format pdf à

Fabienne PICARD
Université de Technologie de Belfort-Montbéliard
Directrice Adjointe du Laboratoire RECITS
E-mail : fabienne.picard@utbm.fr