

Offre Doctorat Cifre

Réindustrialiser les territoires par les PME : gouvernance des filières industrielles et management stratégique des savoir-faire d'excellence

Nom de l'entreprise : Terre & Fils Investissement

Ville : Paris

Nom du laboratoire académique partenaire : Centre de Recherche en Gestion, Ecole Polytechnique (Institut Interdisciplinaire de l'Innovation – UMR CNRS 9217)

Chercheurs encadrants :

- Thierry Rayna, Professeur en sciences de gestion à l'Ecole Polytechnique (i3-CRG)
- Benjamin Cabanes, Enseignant-chercheur en sciences de gestion à l'Ecole Polytechnique (i3-CRG)

Descriptif du projet de recherche :

La relocalisation des activités et des emplois est aujourd'hui au cœur des discours sur les industries manufacturières. Pourtant la relocalisation peut s'avérer impossible ou non pertinente. L'objectif de cette thèse est donc de dépasser le mythe de la simple relocalisation pour explorer les conditions d'une réindustrialisation capable de répondre aux défis du développement durable et de la souveraineté industrielle et économique. Cette thèse s'intéressera notamment aux industries manufacturières, encrées dans un territoire, généralement composées d'un ensemble de petites et moyennes entreprises, où les enjeux de préservation et de renouvellement des savoir-faire sont primordiaux (textiles, mode et habillement, arts de la table, maroquinerie, lunetterie, etc.). Dans un premier temps, il s'agira de comprendre comment se structurent ces filières industrielles ? Quelles sont les chaînes de valeur ? Quelles sont les relations entre les différents acteurs et parties prenantes, qu'ils soient publics ou privés ? Quels sont les modèles économiques associés ? Leurs ancrages historique et géographique constituent-ils un actif différenciant ? Dans un second temps, l'enjeu sera d'étudier les mécanismes et les stratégies de préservation et de renouvellement des savoir-faire : comment le savoir-faire industriel est-il transmis ? Est-il possible de réimplanter des savoir-faire disparus ? Enfin, il s'agira de mettre en évidence et d'expérimenter une classe de méthodes nouvelles pour l'organisation, la gestion et la gouvernance de filière industrielle dans une perspective de réindustrialisation. La méthodologie adoptée dans le cadre de cette thèse sera celle de la recherche-intervention combinant un travail de modélisation et un travail empirique. Le travail de modélisation s'appuiera sur les cadres théoriques permettant d'analyser finement la gouvernance des filières industrielles (global value chain, concept de filière industrielle, business modèle, etc.). Le travail empirique se basera sur l'étude des entreprises partenaires de Terre & Fils Investissement.

Formation et expériences requises :

- Master 2 recherche (ou équivalent) ;
- Une expérience professionnelle en entreprise et/ou en management de l'innovation constituerait un atout.

Statut : Convention CIFRE de 3 ans.

Date de recrutement : septembre 2021

Les candidat(e)s intéressé(e)s sont invité(e)s à envoyer leur CV ainsi que leur lettre de motivation au plus vite. Le processus de recrutement se poursuivra jusqu'à ce que le poste soit pourvu.

Adresse e-mail à laquelle le candidat doit envoyer sa candidature :

benjamin.cabanes@polytechnique.edu & thierry.rayna@polytechnique.edu