



Centre de Recherche sur le Travail et le  
Développement  
Equipe Ergonomie  
41 rue Gay-Lussac  
75005 Paris

Laboratoire HTI2S (ex HT2S)  
Humanités - Techniques,  
Innovations, Sciences et Société  
2 rue Conté  
75003 Paris

## **Post-doctorat en ergonomie – 24 mois - début septembre 2026**

### ***Conception et pérennisation de Living-Lab territoriaux dans le cadre de la Transition Agro-Ecologique : le cas des transformations des activités de gestions des sols***

**Encadrement:** Flore Barcellini, Professeure des universités en ergonomie CRTD -Cnam ; Marie Chizallet, Maîtresse de Conférences en ergonomie, LAPEA, Université Paris-Cité ; Wafa Guiga, Professeure des universités, HTI2S-Cnam

**Durée :** 24 mois

**Salaires net indicatif :** à partir de 3000 euros bruts, selon profil

**Lieu de travail :** Cnam – CRTD, 41 rue Gay-Lussac 75005 Paris avec réunions régulières à HTI2S, 2 rue Conté 75003 Paris et déplacements pris en charge dans les Landes

**Contacts:** [flore.barcellini@lecnam.net](mailto:flore.barcellini@lecnam.net), [marie.chizallet@u-paris.fr](mailto:marie.chizallet@u-paris.fr), [wafa.guiga@lecnam.net](mailto:wafa.guiga@lecnam.net)

### **Contexte et objectifs**

Ce post-doctorat s'inscrit dans le cadre du projet européen Horizon Soilcrates<sup>1</sup> démarré en octobre 2024 et qui vise le développement de pratiques favorables à l'amélioration de la qualité des sols agricoles. Un des principaux objectifs du projet est de construire et pérenniser des living-labs territoriaux dédiés au développement et à la mise en œuvre de pratiques agricoles plus respectueuses des sols dans le cadre de la transition agroécologique.

L'objectif du travail de post-doctorat est de mettre en œuvre et produire des connaissances sur la conception et la pérennisation des living-labs territoriaux, en s'appuyant sur les cadres conceptuels et méthodologiques de l'ergonomie de l'activité. On s'intéressera en particulier à la dimension systémique de la conception et de la pérennisation des living-labs afin d'articuler les différentes échelles d'analyse et d'intervention.

Dans ce cadre, ce travail de post-doctorat vise à :

- Poursuivre la construction d'un état de l'art sur : (1) les approches living-labs, (2) leurs outillages conceptuels et méthodologiques en lien avec les interventions territoriales et multi-échelles en ergonomie.
- Analyser l'activité des agriculteurs dans le temps de leur transition en lien avec la gestion des sols pour (1) alimenter les échanges et l'ingénierie de conception du living-lab et (2) comprendre comment elle se met en œuvre relativement au réseau d'acteurs susceptible de l'impacter.

---

<sup>1</sup> SOil Innovation Labs: Co-Regenerating And Transforming European Soils

- Construire la pérennisation du living-lab sur le territoire qui passe par :
  - 1) un ancrage fort au niveau local sur le territoire
  - 2) la construction sociale de la recherche dans son écosystème notamment en participant à la création de connexions avec d'autres Living-labs déjà identifiés et d'autres institutions susceptibles de soutenir le projet.
  - 3) un ancrage à des niveaux systémiques plus étendus qui sont à identifier et à définir.

La personne recrutée travaillera en lien avec la cheffe du projet (laboratoire HT2S) et sa responsable scientifique (laboratoire CRTD) et présentera ses travaux notamment dans le cadre des réunions du consortium européen du projet (WP1 et WP3).

**Profil recherché :** Doctorat en ergonomie souhaité en priorité, les candidatures de doctorat d'autres disciplines (agronomie, sociologie, psychologie, sciences de gestion, design...) seront examinées, mais impliqueront un engagement de formation à l'ergonomie au Cnam. Une expérience en Recherche-Intervention ou Recherche-Action Participative est fortement souhaitée.

Une bonne maîtrise de l'anglais est nécessaire.

**Candidature :** Les dossiers composés d'une lettre de motivation et d'un CV sont à envoyer à [wafa.quiga@lecnam.net](mailto:wafa.quiga@lecnam.net), [flore.barcellini@lecnam.net](mailto:flore.barcellini@lecnam.net) et [marie.chizallet@u-paris.fr](mailto:marie.chizallet@u-paris.fr) au plus tard le 1<sup>er</sup> juillet à midi. Les auditions des candidats retenus auront lieu le 9 juillet au matin au CRTD – Cnam, 41, rue Gay-Lussac, 75005 Paris.

Pour les auditions, nous demanderons aux candidat.e.s une présentation de 15 min, comprenant :

1. un bref rappel circonstancié de votre parcours et de vos motivations pour entreprendre ce terrain d'étude (5 min);
2. une présentation de sa compréhension du sujet à ce stade : intérêt scientifique et social, positionnement de l'ergonomie, cadre théorique et méthodologie envisagées, questions posées par le sujet (10 min);

S'en suivront 15 minutes d'échanges.