



# Certificat de Spécialité TERRAINS

## Territoire - Recherche Action - Innovations



### Recomposer les liens entre les acteurs, la société et le vivant

Aujourd'hui, dans les territoires, ruraux ou métropolitains, de nouvelles manières d'agir s'inventent pour relever les défis de la mise en œuvre des transitions agricoles, alimentaires, énergétiques ou encore environnementales. Face à la complexité, pouvoirs publics, entreprises, associations, ont besoin de professionnels capables de **comprendre**, **accompagner** ou encore **susciter** ces dynamiques territoriales, à différentes échelles pour construire un monde plus vivable.

Comment développer un pouvoir d'agir face à des situations territoriales complexes ? Quelles stratégies déployer et enrichir ? Comment proposer des voies d'amélioration adaptées aux enjeux des transitions pour des territoires habitables ?

### Être acteur des transitions

Les contenus enseignés et les dispositifs pédagogiques du CS TERRAINS mettent en avant la **coopération**, l'**hybridation des savoirs**, **des expertises**, et le déploiement de **postures professionnelles appropriées et expérimentées** dans des projets communs.

- **Capacité à décrypter** : réaliser une analyse territoriale intégrant la complexité des processus de changements (techniques, écologiques, sociaux...).
- **Capacité à innover** : contribuer et imaginer de nouvelles manières de répondre à des problèmes complexes et développer des leviers d'action communs.
- **Capacité à mobiliser** : utiliser le raisonnement, les outils et méthodes de la recherche-action pour intégrer les dimensions d'aléas et d'incertitudes qui caractérisent les expertises et votre capacité à impulser des projets collectifs.

Vous serez ainsi capable de **développer un raisonnement systémique** pour répondre aux enjeux actuels à partir et avec les territoires.

Vous **appréhenderez sur le terrain** la diversité des problématiques territoriales et leurs répercussions sur les politiques publiques, les stratégies des filières économiques, celles des acteurs locaux, les capacités d'innovation, les sujets de controverse.

Vous **expérimenterez avec des partenaires professionnels** les outils de l'ingénierie pour tester de nouvelles approches et propositions concrètes au service des innovations territoriales.

### Vous former

Depuis plus de 20 ans, le campus de Clermont-Ferrand agit dans le champ de la territorialisation des politiques publiques, de l'agriculture ou encore de l'économie territoriale.

A travers des projets de recherche participative, la responsabilité de modules de formation initiale et une offre professionnelle de formations courtes, les équipes du campus sont au plus près des mutations des ingénieries dans les territoires et des nouvelles pratiques issues du terrain.



# Un apprentissage situé pour des professionnels au cœur du devenir d'un territoire



**1** 420h de **formation** et d'**expériences** de terrain de septembre à mars  
*Développez vos compétences et vos postures au cours d'un semestre de formation et d'expérimentation sur le campus de Clermont-Ferrand et au sein des territoires partenaires*

**2** + **6 mois** de **mission** auprès de nos partenaires ou dans votre structure  
*Vivez une mission de 6 mois accompagné par l'équipe pédagogique de la formation.*

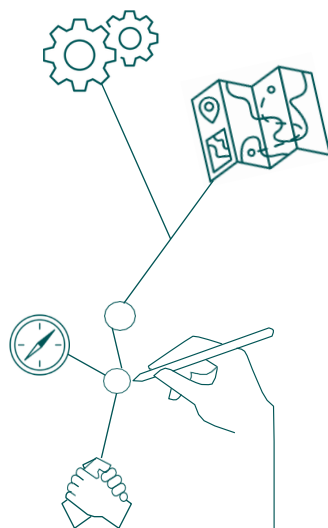
## Découvrir et enrichir sa palette d'Outils

Vous expérimentez différents outils pour une ingénierie territoriale adaptée aux situations et soucieuse de territoires habitables et robustes.

## Expérimenter

### collectivement avec le Terrarium

Dans un espace d'incubation et de co-apprentissage, vous travaillez à une problématique territorialisée dans une visée prospective et située scientifiquement et techniquement.



## Hybrider

### Les regards et les outils

Vous explorez d'autres approches méthodologiques (architecturales, paysagères, artistiques) dans un cadre pluridisciplinaire pour mieux répondre aux enjeux des transitions territoriales.

## S'initier à la Recherche

Vous déployez des raisonnements et des outils de la recherche-action au contact de l'Unité Mixte de Recherche Territoires

## Se confronter au Terrain dans un territoire atelier

Vous pilotez un projet collectif sur l'année afin de répondre aux besoins d'acteurs locaux, partenaires de la formation.

## Devenir un Professionnel apprenant

Vous rencontrez des professionnels pour découvrir un panel de métiers et de postures dans les territoires. Vous analysez les expériences de travail vécues pendant les modules et le stage afin de construire votre profil professionnel dans une dynamique réflexive.

## Rejoignez-nous !

Vous êtes un **professionnel** désireux de monter en compétences ou vous souhaitez **poursuivre vos études** en vous spécialisant ?

Diplôme d'établissement, le Certificat de Spécialité (CS) permet à des apprenants en formation professionnelle de suivre une dominante de 3<sup>e</sup> année du cycle ingénieur d'AgroParisTech.

Vous pouvez ainsi acquérir une **double compétence** ou vous réorienter.

Toutes les informations sont à retrouver sur le [site Executive](#) d'AgroParisTech à la page du CS TERRAINS ou en flashant le QR Code

