

## Ingénierie du Développement de Projet en Espace Rural

le **cnam**  
Midi-Pyrénées

### Public :

- Pré-requis pédagogiques : Public niveau bac + 2, si possible en rapport avec le territoire
- Pré-requis professionnels : Public en activité professionnelle ou demandeur d'emploi.

### Objectifs pédagogiques :

- **Identifier** les cadres politiques, économiques et juridiques d'aménagement de l'espace rural,
- **Saisir** la dimension européenne des territoires ruraux,
- **Intégrer** les enseignements de façon transversale dans l'élaboration de son projet.

### Compétences visées :

- **Prendre** des initiatives en milieu rural,
- **Accéder** à des postes impliquant des actions dans le domaine de l'ingénierie et du développement de projet,
- **Présenter** un projet viable.

### Programme :

La mise en situation, la mutualisation des expériences et des vécus sont les fondements des enseignements.

- **2 UE (12 Crédits)** Organisation de l'espace rural I et II s'appliquent à présenter l'environnement économique, institutionnel et réglementaire de l'espace rural ainsi que ses différentes fonctions : productives, récréatives, résidentielles,
- **2 UE (10 crédits)** Europe et Territoires I et II ont pour ambition de traiter la présence de l'Europe dans les modalités de gestion quotidienne des services locaux en insistant sur les approches pratiques et cas concrets,
- **2 UE (12 crédits)** Atelier de projet en espace rural I et II apparaissent comme un lieu où s'élaborent les projets en assurant méthodologie et réalisation de ceux-ci,
- Stage en milieu professionnel de 6 semaines avec soutenance d'un projet (12 crédits).

Conduite d'une action terrain.

Etre en situation professionnelle concrète de mener une action en liaison avec l'une des matières du certificat de compétence.

Soutenance du projet devant un jury composé de professionnels et des intervenants de la formation.

**Nombre de crédits ECTS : 46.**

### Capacités et compétences visées :

- **Prendre** des initiatives en milieu rural,
- **Accéder** à des postes impliquant des actions dans le domaine de l'ingénierie et du développement de projet,
- **Monter** et de présenter un projet viable.

### Conditions de délivrance du diplôme :

Valider la totalité des Unités d'Enseignement et justifier d'une expérience professionnelle.

**Nombre d'heures : 350 h environ (plus le stage).**

**Pour plus d'informations, voir le site du Cnam (<http://www.cnam.fr/>).**