



# CHARGÉ DE PROJET D'INNOVATION (CPI)

Former des responsables capables de gérer des projets innovants qui posséderont les compétences utiles pour mener à bien des projets ou organiser le développement d'innovations au sein de PME de différents secteurs (métallurgie, plasturgie, équipements électriques, IAA, etc.). La double compétence technique / tertiaire allée à une proximité avec les entreprises est un gage de réussite. D'autre part les entreprises de la région soutiennent cette formation par leur appui et leur implication dans la formation.

## PUBLIC CONCERNÉ

Ce diplôme forme des responsables d'innovation dans les secteurs industriels.

## PROGRAMME

Formation de base : Cours - TD - Études de cas - Projets ;

- **Efficacité industrielle et approche « lean »** : fondamentaux et outils en matière d'efficacité industrielle, de QHSE et d'organisation de l'activité quotidienne
- **Management et gestion de projet** : fondamentaux, méthodes et outils pour concevoir et réaliser méthodiquement un projet
- **Pratique et management de l'innovation** : fondamentaux, méthodes et outils tels que la protection de l'innovation avec la propriété industrielle, méthodes de créativité, innovation frugale, design thinking, fab lab, vocation english, etc. Projet tuteuré collectif d'innovation
- **Projet professionnel** : préparation, réalisation et évaluation : outils et méthodes pour mener à bien la mission en entreprise et préparer son INSERTION PROFESSIONNELLE.

**Spécificités** : La double compétence technique et gestion de projet est un véritable atout de la formation. Une partie importante des enseignements est assurée par des professionnels et constitue une ressource forte et une preuve de confiance des nombreux secteurs en demande de cette double compétence.

**Partenariat** : Un effort particulier de l'IUT Lyon 1 est dirigé vers les PME-PMI dans le cadre du partenariat avec la Métallurgie et son organisme de formation, l'AFPMA située à Peronnas dans l'Ain.

## INSERTION PROFESSIONNELLE

Métiers :

- **Manager opérationnel ou de projet**
- **Assistant chef de projet**
- **Chef de groupe**
- **Assistant chargé d'affaires**
- **Assistant directeur de production**



## INFOS

Niveau de diplôme



## Licence Professionnelle Bac+3

### Type de contrat

Contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation (possibilité CQPM « chargé-e de projets industriels » n° 0142 pour les entreprises de la métallurgie), plan de développement des compétences, projet de transition professionnelle (ex-CIF), Validation des Acquis de l'Expérience.

### Pré-requis

BAC +2

### Durée de la formation

1 an en alternance

### Rythme de formation

38 semaines en entreprise et 14 semaines d'enseignement

### Effectif

20 alternants

### Contacts

**Département Gestion des  
Entreprises et des Administrations**

71 rue Peter Fink  
01000 Bourg-En-Bresse

### Responsable pédagogique

Sylvie MOREL  
04 74 45 92 20  
iut.lp.cpi@univ-lyon1.fr

### Service Formations Alternances, Relations Entreprises

IUT Lyon 1 – Doua / Bourg-en-Bresse  
04 72 69 20 11  
iut.fare@univ-lyon1.fr

### Code RNCP

30086

