

# LICENCES PROFESSIONNELLES

IUT LYON 1 \_ L'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE IUT.UNIV-LYON1.FR

20  
20



# LICENCE PROFESSIONNELLE <sup>TPCP</sup> CONDUITE DE PROJETS DE ROUTES ET DE VOIRIE ET RESEAUX DIVERS

CE DIPLÔME FORME DES RESPONSABLES DE L'ÉTUDE ET DU SUIVI DE PROJETS ROUTIERS ET DE VOIRIE

## PUBLICS CONCERNÉS

- EFFECTIF 16 ALTERNANT·E·S
- PRÉ-REQUIS BAC +2



→ STATUT :

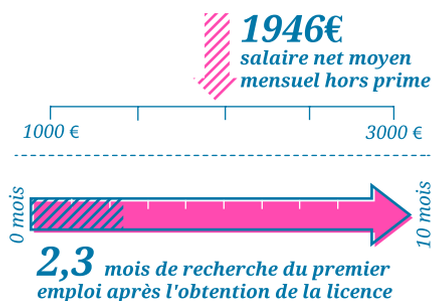
CONTRAT D'APPRENTISSAGE OU CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION, PLAN DE DEVELOPPEMENT DES COMPETENCES, PROJET DE TRANSITION PROFESSIONNELLE (EX-CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPERIENCE.

## STATISTIQUES JUIN 2019 DIPLÔMÉ·E·S 2016

TAUX DE RETOUR DE 81%  
13 RÉPONDANT·E·S



**100%** des alternant·e·s pensent que leur formation est un bon moyen d'accès à l'emploi



Département Génie Civil - Construction Durable  
84 boulevard Niels Bohr  
69622 Villeurbanne cedex

Responsable pédagogique :

M. Jérémie TROMBIK

Tel : 04.72.69.21.22

Mail : [iut.lp.tpcp@univ-lyon1.fr](mailto:iut.lp.tpcp@univ-lyon1.fr)

Service Formations Alternances,

Relations Entreprises :

Tel : 04.72.69.20.11

Mail : [iut.fare@univ-lyon1.fr](mailto:iut.fare@univ-lyon1.fr)

## OBJECTIFS DU DIPLÔME

Former des professionnel·le·s aux fonctions de conducteur·rice de projets routiers, de voirie et réseaux divers.

Ce métier nécessite l'apprentissage de connaissances de « terrain » notamment concernant le domaine de l'encadrement et du management, c'est pourquoi la formation est en alternance.

Les périodes en entreprise, encadrées par un tuteur, permettent de mettre l'alternant·e en situation de prise de responsabilités de manière progressive : il·elle doit montrer ses capacités à manager seul un voire plusieurs projets en autonomie en fin de formation.

## CONTENU DE LA FORMATION

La formation est centrée sur les compétences à acquérir :

- ↗ Monter les dossiers de consultation et d'exécution ;
- ↗ Estimer les projets de travaux ;
- ↗ Aider à la conception de projets de travaux routiers et de VRD ;
- ↗ Réceptionner les travaux ;
- ↗ Commercialiser les compétences de l'entreprise, etc.

Les domaines d'enseignement : Droit, économie, management, communication, matériaux, géologie, topographie, géotechnique, terrassement, organisation et méthodes de chantier, économie, étude et conception de projet, qualité, sécurité, environnement, étude de prix, matériels de chantiers, anglais, communication dans l'environnement professionnel, logiciels de conception.

## SPÉCIFICITÉS

Les enseignements sont très majoritairement dispensés par des professionnel·le·s.

## PARTENARIAT

Cette formation s'effectue en partenariat avec

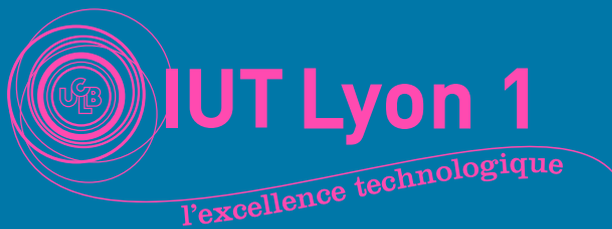
## INSERTION PROFESSIONNELLE

Les entreprises visées sont les professionnel·le·s du secteur routier et de la VRD, comme par exemple : Ingerop, Egis, Eurovia, Colas, Eiffage, Vinci, Ingedia, Sitétudes, Sade, Arcadis, Safege, Artelia, Setec, etc. en tant que :

- ↗ Conducteur·rice de travaux,
- ↗ Gestionnaire de production,
- ↗ Chargé·e d'études techniques du BTP,
- ↗ Chef·fe de projet.

## ORGANISATION DE LA FORMATION

- ↗ Durée de la formation : 1 an en alternance (septembre à septembre) ;
- ↗ Formation de base : Cours - TD - TP  
Visites de chantier - Études de cas - Projets
- ↗ Rythme de formation : 34 semaines en entreprise ;
- ↗ Une liste d'entreprises et/ou de bureaux d'études partenaires de la formation est fournie lors de la sélection des candidat·e·s.



**IUT.UNIV-LYON1.FR**

**SITE  
BOURG-EN-  
BRESSE**

71 rue Peter Fink  
01000 Bourg-en-Bresse

**SITE  
VILLEURBANNE  
DOUA**

1 rue de la Technologie  
69622 Villeurbanne cedex

**SITE  
VILLEURBANNE  
GRATTE-CIEL**

17 rue France  
69627 Villeurbanne cedex