

LICENCES PROFESSIONNELLES

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

20
20



LICENCE PROFESSIONNELLE ^{TPCC} CONDUITE DE CHANTIERS DE ROUTES ET DE VOIRIE ET RESEAUX DIVERS

CE DIPLÔME FORME DES RESPONSABLES DE L'ORGANISATION ET DE LA RÉALISATION DE CHANTIERS

PUBLICS CONCERNÉS

- EFFECTIF 24 ALTERNANT·E·S
- PRÉ-REQUIS BAC +2



→ STATUT :

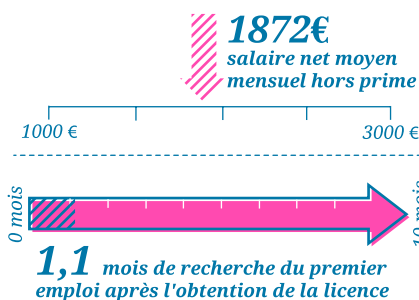
CONTRAT D'APPRENTISSAGE OU CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION, PLAN DE DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES, PROJET DE TRANSITION PROFESSIONNELLE (EX-CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE.

STATISTIQUES JUIN 2019 DIPLÔMÉ·E·S 2016

TAUX DE RETOUR DE 76%
22 RÉPONDANT·E·S



95,2% des alternant·e·s pensent que leur formation est un bon moyen d'accès à l'emploi



OBJECTIFS DU DIPLÔME

Former des professionnel·le·s conducteur·rice·s de chantiers routiers, voirie et réseaux divers, métier intermédiaire entre chef·fe de chantiers et conducteur·rice de travaux. Les futurs diplômé·e·s deviennent des cadres polyvalents pour la conduite de chantiers et travaux publics capables d'analyser des dossiers de consultation d'entreprises, d'estimer, de préparer et d'organiser des travaux, de piloter un chantier, de gérer les moyens et de réceptionner des travaux.

CONTENU DE LA FORMATION

La formation est centrée sur les compétences à acquérir :

- Analyser les dossiers de consultation d'entreprises ;
- Estimer les projets de travaux ;
- Préparer et organiser les travaux ;
- Manager les équipes et piloter le chantier ;
- Gérer les moyens du chantier ;
- Réceptionner les travaux ;
- Commercialiser les compétences de l'entreprise, etc.

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.

INSERTION PROFESSIONNELLE

Les entreprises visées sont les professionnel·le·s du secteur routier et de la VRD, comme par exemple : Eurovia, Colas, Eiffage, Sogea, Guintoli, Valerian, Serpollet, Sobeca, etc. en tant que :

- Conducteur·rice·s de chantiers routiers et de VRD,
- Chef·fe de chantiers,
- Gestionnaire de production,
- Chargé·e d'études techniques du BTP.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Durée de la formation : 1 an en alternance ;
- 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.

SPÉCIFICITÉS

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

PARTENARIAT

Cette formation s'effectue en partenariat avec



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.tpcc@univ-lyon1.fr

Service Formations Alternances,

Relations Entreprises :

Tel : 04.72.69.20.11

Mail : iut.fare@univ-lyon1.fr



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