

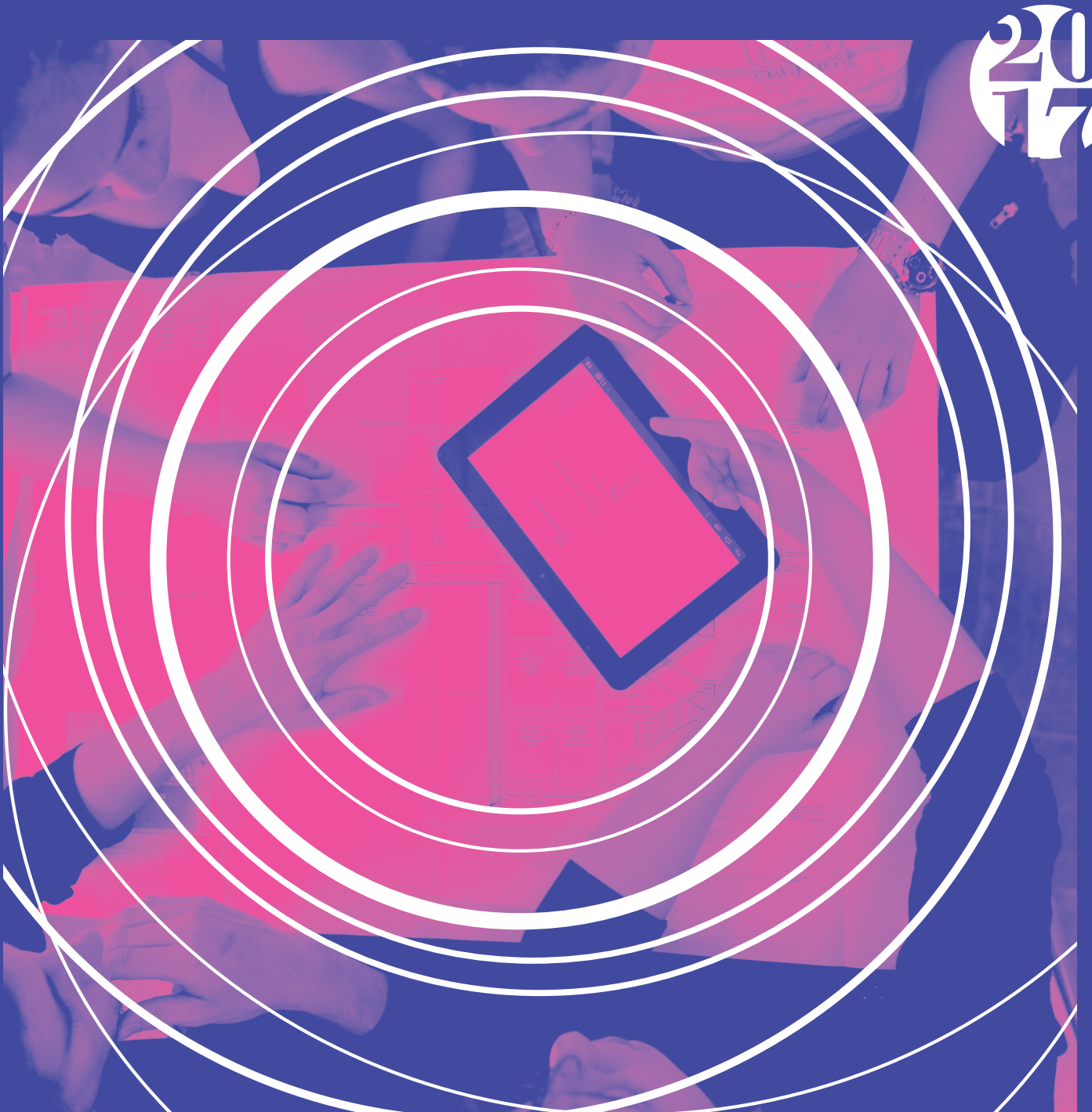
UN ÉTUDIANT

UN DIPLÔMÉ

UN EMPLOI

LICENCES PROFESSIONNELLES

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



20
17



LICENCE PROFESSIONNELLE TPCP

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 ÉTUDIANTS
- PRÉ-REQUIS BAC +2



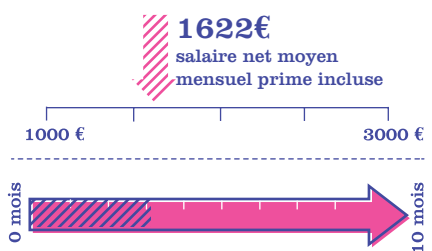
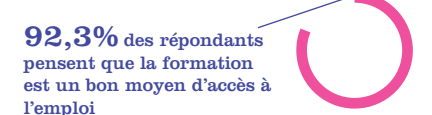
scientifique

→ STATUT :

CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION OU D'APPRENTISSAGE, PLAN DE FORMATION, CONGÉ INDIVIDUEL DE FORMATION (CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE.

STATISTIQUES JUIN 2016, DIPLOMÉS 2013

TAUX DE RETOUR DE 82,4%
14 REPONDANTS



3,1 mois, en moyenne, de recherche du premier emploi après l'obtention de la licence

Département Génie Civil Construction Durable
84 blv Niels Bohr
69622 VILLEURBANNE
Responsable pédagogique :
M. TROMBIK
Tel : 04.72.69.21.22
Mail : iut.lp.tpcp@univ-lyon1.fr

Service Formations Alternances,
Relations Entreprises :
Tel : 04.72.69.20.11
Mail : iut.fare@univ-lyon1.fr

OBJECTIFS DU DIPLÔME

Former des professionnels aux fonctions de conducteur 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 en situation de prise de responsabilités de manière progressive : il 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 professionnels.

PARTENARIAT



INSERTION PROFESSIONNELLE

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

- ↗ Conducteur de travaux,
- ↗ Gestionnaire de production,
- ↗ Chargé d'études techniques du BTP,
- ↗ Chef 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 : 30 semaines en entreprise ;
- ↗ Une liste d'entreprises et/ou de bureaux d'études partenaires de la formation est fournie lors de la sélection des candidats.



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