

UN ÉTUDIANT

UN DIPLÔMÉ

UN EMPLOI

LICENCES PROFESSIONNELLES

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

2017





LICENCE PROFESSIONNELLE CACTUS CHARGE D'AFFAIRE EN CHAUDRONNERIE TUYAUTERIE ET SOUDAGE



CE DIPLOME FORME DES CHARGÉS D'AFFAIRE CAPABLES DE MENER UN PROJET DE CONSTRUCTION D'ENSEMBLE TUYAUTÉS, CHAUDRONNÉS OU SOUDÉS.

PUBLICS CONCERNÉS

- EFFECTIF 20 ÉTUDIANTS
- PRÉ-REQUIS BAC +2



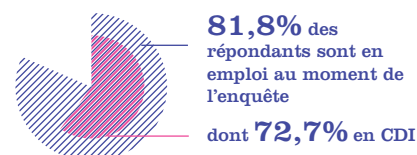
scientifique

→ STATUT :

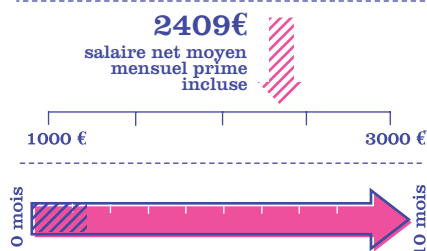
CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION OU PLAN DE FORMATION, CONGÉ INDIVIDUEL DE FORMATION (CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE.

STATISTIQUES JUIN 2016, DIPLÔMÉS 2013.

TAUX DE RETOUR DE 73,3%
11 REPONDANTS



100% des élèves pensent que leur formation est un bon moyen d'accès à l'emploi



1,2 mois, en moyenne, de recherche du premier emploi après l'obtention de la licence

Département Génie Mécanique et Productique
17, rue de France
69627 VILLEURBANNE
Responsable pédagogique :
M. ROQUINARC'H
Tel : 04.72.65.54.59
Mail : iut.lp.cactus@univ-lyon1.fr

Service Formations Alternances, Relations
Entreprises :
Tel : 04.72.65.53.15 / 54.42
Mail : iut.fare@univ-lyon1.fr

OBJECTIFS DU DIPLOME

Former des professionnels qui interviennent dans toutes les phases d'un chantier : établissement de devis en réponse à des appels d'offre, suivi de commandes, approvisionnement des chantiers en matières premières, gestion du personnel de chantier et coordination des différents corps de métiers intervenants. En lien direct avec la direction de l'entreprise, les futurs diplômés assurent l'interface entre le personnel, les différents intervenants, les fournisseurs et le client. Ils conduisent un projet du devis à la livraison, en respectant le cahier des charges du client, les délais impartis et en gérant les aléas du terrain.

CONTENU DE LA FORMATION

- ↗ Communication d'entreprise : communication écrite et orale, animation de groupes et conduite de réunion, anglais ;
- ↗ Connaissance de l'entreprise : gestion de projet, qualité, droit des entreprises, marketing et fonction de l'entreprise, économie d'entreprise ;
- ↗ Connaissances scientifiques : maintenance, sécurité et gestion du risque, qualité et contrôle en soudage, matériaux et soudage, fluides transportés : généraux et spécifiques ;
- ↗ Connaissances technologiques : soudage (conception, procédés et applications), tuyauterie - chaudronnerie (conception, mise en œuvre, gestion de projet, gestion de chantier), étude de cas.

INSERTION PROFESSIONNELLE

- ↗ Chargé d'affaires,
- ↗ Assistant chargé d'affaires,
- ↗ Préparateur,
- ↗ Responsable méthodes.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- ↗ Durée de la formation : 1 an en alternance ;
- ↗ Rythme de formation : 39 semaines en entreprise et 13 semaines en formation.

PARTENARIAT



FaYS



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