

CHARGÉ D'AFFAIRE EN CHAUDRONNERIE TUYAUTERIE ET SOUDAGE (CACTUS)



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.

PUBLIC CONCERNÉ

Ce diplôme forme des chargés d'affaires capables de mener un projet de construction d'ensembles tuyautés, chaudronnés ou soudés.

PROGRAMME

- **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

Métiers :

- **Chargé d'affaires**
- **Assistant Chargé d'affaires**
- **Préparateur**
- **Responsable méthodes**

INFOS

Niveau de diplôme



**Licence
Professionnelle
Bac+3**

Type de contrat

Contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation, 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 en formation

Effectif

16 alternants

Contacts

**Département Génie Mécanique
et Productique**

17 rue de France
69627 Villeurbanne cedex

Responsable pédagogique

Jean-François ROQUINARC'H
04 72 65 54 59
iut.lp.cactus@univ-lyon1.fr

**Service Formations Alternances,
Relations Entreprises**

IUT Lyon 1 - Gratte-Ciel
04 72 65 53 65
iut.fare@univ-lyon1.fr

Code RNCP

30132