

# LICENCE PROFESSIONNELLE

## Chargé d'Affaires en Chaudronnerie Industrielle



le cnam  
Nouvelle-Aquitaine

RNCP40300

Formation diplômante par apprentissage gratuite et rémunérée



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le titulaire de la Licence Pro Chargé d'affaires en Chaudronnerie Industrielle est capable de **mener à bien un projet de construction d'ensembles chaudronnés**.

- Il intervient à 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, coordination des différents corps de métier.
- Il est l'interface entre le personnel de l'entreprise, les différents intervenants, les fournisseurs et le client.
- Il mène un projet dans le respect du cahier des charges du client et des délais impartis et gère les aléas du terrain.

## ALTERNANCE ET SUIVI

- 2 semaines au Pôle Formation – CFAI
- 3 semaines en entreprise
- Collaboration CFAI / ENTREPRISE (visites, réunions)
- Accompagnement et tutorat pédagogique



## SITUATION

Formation à Bruges



## ADMISSION

- Être âgé de moins de 30 ans, au delà pour les personnes RQTH
- Être titulaire d'un BAC+2 industriel ou équivalent, L2 Sciences et technologies
- Entretien après étude du dossier de candidature
- L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise

## FORMATION EN 1 AN



### Enseignement Général

- Méthodes et outils de la communication écrite et orale
- Anglais professionnel
- Outils mathématiques



### Enseignement Professionnel

- Harmonisation des connaissances
- Procédés en chaudronnerie
- Réseaux : recherche-entreprises et propriété industrielle
- Préparation et production
- Conception et dimensionnement technique et économique des solutions
- Organisation et management des activités professionnelles
- Construction mécanique
- Soudage et contrôle
- Activité professionnelle

# LA FORMATION EN ENTREPRISE

## MODALITÉS D'OBTENTION DU DIPLOME

Les candidats sont présentés aux épreuves générales et techniques de la LICENCE PRO CACI.

- ➔ Contrôle en cours de formation CCF
- ➔ Epreuves ponctuelles
- ➔ Soutenance orale de projet d'entreprise

La licence professionnelle équivaut à 180 crédits ECTS (système européen de transfert et d'accumulation de crédits).



**le cnam**  
Nouvelle-Aquitaine

Le Conservatoire National des Arts et Métiers (Cnam) est un établissement public d'Enseignement Supérieur, leader de la formation professionnelle en France.

Le Cnam forme chaque année plus de 50 000 personnes.

Le Cnam en Nouvelle-Aquitaine c'est 30 formations en alternance du Bac +2 au Bac +5, et 14 campus répartis dans toute la Région.

## POURSUITES D'ÉTUDES

- Ingénieur Génie Mécanique
- Ingénieur Génie Industriel & Production

## MÉTIERS

- Responsable d'organisation des flux
- Chef de produit
- Responsable maintenance industrielle

Ces métiers nécessitent autonomie, esprit d'équipe, sens de l'initiative. Rigueur et exemplarité en matière de sécurité sont aussi des qualités indispensables.

**CANDIDATEZ !**



**SUIVEZ-NOUS  
SUR LES RESEAUX !**



**le cnam**  
Nouvelle-Aquitaine

**Pôle formation - CFAI Aquitaine**

Bruges  
05 56 57 44 50  
cfai@cfai-aquitaine.org