



LICENCE PRO CACI – CHARGÉ D’AFFAIRES EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE, EN PARTENARIAT AVEC LE CNAM NORMANDIE (SOUS RÉSERVE D'ACCRÉDITATION)

Niveau de diplôme : Niveau 6

Date de mise à jour : 03/10/2024

le cnam
Normandie

MÉTIER

- Le/La titulaire de la Licence Professionnelle Chargé.e d'Affaires en Chaudronnerie Industrielle est capable de mener à bien un projet de construction d'ensembles chaudronnés.
- Il/elle intervient à toutes les phases du chantier : établissement de devis en réponse à des appels d'offre, suivi de commandes, approvisionnement des chantiers en matières premières, gestion du personnel du chantier, coordination des différents corps de métier.
- Il/elle est l'interface entre le personnel de l'entreprise, les différents intervenants, les fournisseurs et le client. Il/elle mène un projet dans le respect du cahier des charges du client et des délais impartis et gère les aléas du terrain.

Public

Accessible en contrat d'apprentissage (être âgé de 15 à moins de 30 ans) ou en contrat de professionnalisation ou dans le cadre du plan de développement des compétences (+ de 18 ans).

Pré-requis

Être titulaire d'un BAC+2 industriel.

Modalités

Dossier de préinscription en ligne et entretien individuel.

Délais d'accès

Fonction de la date de signature du contrat ou de la convention avec l'entreprise d'accueil.

Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap).

Tarifs

A partir de 8 370 € par année de formation. Pour les alternants, formation gratuite et rémunérée.

Durée

Formation en alternance sur 1 an (455 heures).
Alternance : 3 semaines en entreprise / 1 semaine en centre de formation.

Lieu(x) de formation

- Évreux

CENTRES DE FORMATION UIMM EURE SEINE ESTUAIRE

ÉVREUX
du BAC PRO à la Licence Pro
422, rue Henri Becquerel
Parc d'activités de la forêt
27000 Evreux
02 78 79 00 19

LE HAVRE
du CAP à la Licence Pro
115, rue Desramé
76620 Le Havre
02 35 54 69 50

PORT-JÉRÔME-SUR-SEINE
du CAP au BAC PRO
18, avenue du Bois
76330 Port-Jérôme-sur-Seine
02 35 38 38 22

VERNON
Titres ingénieurs
1, avenue Hubert Curien
Campus de l'Espace
27200 Vernon
02 78 79 00 19

OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de la formation, les apprenant.e.s seront capables de :

- Participer à la conception de nouveaux produits ou de leur industrialisation
- Assurer la supervision de la construction d'une installation industrielle
- Coordonner des travaux pour la réalisation de tout ou partie d'une installation industrielle
- Maîtriser l'utilisation de l'outil informatique
- Assurer la gestion et le suivi administratif de dossiers techniques
- Organiser, optimiser et superviser des moyens et des procédés de fabrication
- Concevoir, optimiser et organiser l'ensemble des solutions techniques et des méthodes de production/fabrication de biens ou de produits
- Organiser et coordonner la mise en place de la qualité des produits et services
- Concevoir et mettre en œuvre des méthodes et outils à disposition des services de l'entreprise
- Contrôler la conformité d'application des procédures qualité de fabrication de produits industriels
- Renseigner les supports de suivi et de traçabilité des contrôles et des produits

CONTENU DE LA FORMATION

Formation Générale

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

Formation Technique

- Procédés en chaudronnerie-Réseaux : recherche entreprise 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

Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules (e-learning).

Moyens pédagogiques

Salles de formation, ateliers et plateaux techniques aménagés d'équipements spécifiques.

Équipe pédagogique

Formateur.rice.s expert.e.s titulaires au minimum d'un BAC +2/+4 et d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine professionnel du métier.

Modalités d'évaluation et d'examen

Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant.e sont évaluées tout au long de la formation par l'équipe pédagogique. Les apprenant.e.s sont présent.e.s aux épreuves générales et techniques de la licence professionnelle CACI délivrée par le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (contrôle continu, examen final). Le diplôme confère 60 ECTS.

Poursuites d'études et débouchés professionnels

L'ITII Normandie propose un choix de formations ingénieurs en alternance. Exemples de poursuites d'études:

- Ingénieur.e ISEL Mécanique et Production

Exemples de débouchés professionnels:

- Chargé.e d'affaires
- Chef.fe de projet
- Préparateur.rice méthodes
- Conducteur.rice de travaux

CENTRES DE FORMATION UIMM EURE SEINE ESTUAIRE

ÉVREUX
du BAC PRO à la Licence Pro
422, rue Henri Becquerel
Parc d'activités de la forêt
27000 Evreux
02 78 79 00 19

LE HAVRE
du CAP à la Licence Pro
115, rue Desramé
76620 Le Havre
02 35 54 69 50

PORT-JÉRÔME-SUR-SEINE
du CAP au BAC PRO
18, avenue du Bois
76330 Port-Jérôme-sur-Seine
02 35 38 38 22

VERNON
Titres ingénieurs
1, avenue Hubert Curien
Campus de l'Espace
27200 Vernon
02 78 79 00 19