

# TITRE PROFESSIONNEL (NIVEAU 3)

## CHAUDRONNERIE FORMEUR AÉRONAUTIQUE (H/F)



### Le métier

Le/la chaudronnier formeur aéronautique est un emploi de production contribuant à la fabrication d'un aéronef. Il/elle conduit, de façon autonome, l'ensemble des opérations de mise en forme de pièces primaires d'un aéronef : cadres, lisses, revêtements de fuselage, longerons et nervures d'ailes, capots moteurs, etc...

Pour finir, il/elle assure le contrôle de la pièce et la traçabilité de ses interventions en renseignant les dossiers de fabrication.

### Emplois visés à l'issue de la formation/débouchés professionnels

Emploi visé en interne : chaudronnier N1 évolution possible : sur le même poste de niveau 2 et niveau 3, contrôleur dimensionnel, animateur îlot.

Emploi visé en externe : chaudronnier aéronautique évolution possible : contrôleur qualité, technicien méthode.

Poursuite d'étude : BAC PRO technicien en chaudronnerie industrielle puis BTS conception ou réalisation en chaudronnerie industrielle.

### Publics, Profils & Prérequis

Publics/profil : Toute personne désireuse d'enclencher une démarche de certification par le biais de l'alternance

Prérequis : Aucun prérequis de diplôme, Savoir lire, parler et écrire en français. Maîtrise des 4 opérations mathématiques.

Avoir une bonne dextérité manuelle.

Délais d'accès : 2 à 5 jours pour l'étude de votre candidature après son dépôt.

Les jeudis de « Lauak Eskola », tous les jeudis de 09h à 12h : accueil, présentation de l'entreprise, de Lauak Eskola, visite du site, présentation de l'offre de formation, métiers et débouchés sur inscription obligatoire via [candidature.eskola@groupe-lauak.com](mailto:candidature.eskola@groupe-lauak.com)

### Objectifs professionnels

Être capable d'acquérir les compétences professionnelles suivantes :

- CCP 1 : Fabriquer des pièces chaudronnées aéronautiques sur outillages de forme
- CCP 2 : Former "en l'air" des pièces chaudronnées aéronautiques

*La liste des compétences n'est pas exhaustive. L'organisme de formation peut compléter le contenu de formation avec des modules favorisant l'employabilité des stagiaires.*

### Objectifs certification

Être capable d'obtenir les 2 Certificats de Compétences Professionnelles (CCP) pour obtenir le titre professionnel du ministère chargé de l'emploi - RNCP 39182 – enregistré le 28/05/2024 – TP 00296

La validation du titre peut être complète (obtention des 2 CCP) ou partielle (obtention d'1 CCP).

### Validation/certification

Être capable : D'acquérir les compétences socles d'un chaudronnier aéronautique – ROME H2902

Attestation de formation – titre professionnel « Chaudronnier formeur aéronautique »

### Prix et financements possibles

La formation est prise en charge par l'OPCO de l'entreprise dans le cadre d'un contrat d'apprentissage et/ou de professionnalisation : en fonction du parcours et du contrat de travail, elle varie de 8 622 € à 12 000 € / an.

### Lieu, horaire, durée, rythme

Formation : LAUAK ESKOLA - Horaire : lundi au vendredi début 8h30-12h/13h-16h30

Rythme : 35 heures hebdomadaire – Durée : 400 h de formation- Dates : 3 sessions en 2025 :

du 06 janvier 2025 au 04 janvier 2026 ; 18 août 2025 au 16 août 2026 ; 08 décembre 2025 au 06 décembre 2026.

## Méthodes pédagogiques

Méthodes basées sur l'adaptation aux courbes d'apprentissage individuelles, organisation modulaire souple et favorable à l'individualisation Alternance méthode expositive et méthode participative avec travail de groupe et individuel en salle et sur plateaux techniques pour l'ensemble des modules du programme. Une plateforme e-learning pour consulter, s'entraîner et consolider les connaissances théoriques et les compétences techniques et comportementales attendues par l'employeur.

## Programme de formation - Voir Annexe programme détaillée

- Préparer et organiser son intervention de formage sur outillages de forme
- Préformer des pièces chaudronnées aéronautiques sur outillages de forme
- Régler une pièce aéronautique préformée sur outillages
- Ajuster et mettre aux cotes une pièce formée
- Préparer et organiser son intervention de formage en l'air
- Former des pièces chaudronnées évolutives
- Mettre en forme des éléments chaudronnés « réglés » aéronautiques
- Ajuster et mettre aux cotes une pièce formée

## Suivi pédagogique

Basé sur un suivi personnalisé avec un « formateur coach référent » en entretien individuel pour :

- Le premier mois d'intégration : par rapport au ciblage de poste et à la certification visée dans 12 mois.
- Le bilan intermédiaire : ce qui est observé et lisible sur les acquisitions.
- Un rendez-vous individuel à l'issue de chaque évaluation

Le bilan final des acquisitions de compétence sous forme livret de suivi de parcours de formation.

## Modalités d'évaluation

Formalisées et diffusées en amont aux stagiaires : Les modalités d'évaluation et de validation des acquis tout au long de la formation et en fin de formation correspondent aux exigences de la DREETS pour un centre d'examen habilité : « Livret des évaluations passées en cours de formation » 2 évaluations transverses intermédiaires et un examen blanc en fin de formation. Bilan global des compétences métier acquises nécessaires à l'élaboration du dossier professionnel (document à remettre au jury) : livret d'appréciation en entreprise, rapport de stage. Passation des épreuves conformément aux obligations réglementaires du ministre de l'Emploi.

## Moyens pédagogiques et matériel

LAUAK - ESKOLA vous accueille et met à votre disposition un outil performant sur 480 m<sup>2</sup> comprenant un plateau technique de 8 postes de chaudronnerie, deux salles de cours, une salle de réunion, tableau numérique, tablette, plateforme e-learning

Accès au centre : tous les moyens sont indiqués sur notre site internet <https://groupe-lauak.com/lauak-eskola>

Il répond aux normes d'accessibilité aux personnes en situation d'handicap.

Cantine collective : possibilité de prendre ses repas - Notre centre est équipé de distributeurs de boissons.

## Contact recrutement LAUAK ESKOLA

Responsable LAUAK ESKOLA : Catherine PAULY – Mail : [catherine.pauly@groupe-lauak.com](mailto:catherine.pauly@groupe-lauak.com)

Chargée de mission formation : Anaïs DESROCHES – Mail : [anais.desroches@groupe-lauak.com](mailto:anais.desroches@groupe-lauak.com)

Candidatez – Mail : [candidature.eskola@groupe-lauak.com](mailto:candidature.eskola@groupe-lauak.com) – Tél : +33 (0)5 59 70 20 00 – Tél : +33 (0)6 85 32 07 38

Taux de réussite  
à l'examen du CQPM

100%

Taux de satisfaction \*  
\* CQPM : formation en poste  
de travail et examen en  
situation réelle

100%

63% très satisfait  
37% satisfait

Taux d'embauche après  
Passage du CQPM \*  
\* à l'issue de l'alternance

57%

LAUAK France – 2245 Route de Minhotz – 64240 HASPARREN – France