

### 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

Intégrer à l'issue du parcours l'entreprise LAUAK en CDI d'apprentissage ou de professionnalisation selon critères d'éligibilité avec une validation certifiante titre professionnel « *Chaudronnier formeur aéronautique* » consolider via le CQPM « *chaudronnier aéronautique* ».

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.

### Publics, Profils & Prérequis

Publics/profil : Demandeur d'emploi inscrit, indemnisé ou non, nécessitant une adaptation au poste proposé et désireux 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

Délais d'accès : A l'issue de l'information collective, contact sous 48h pour donner un RDV positionnement

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 POE métier

Être capable :

Dans ce cadre, les activités du chaudronnier consisteront à réaliser des opérations :

- Préparer son poste de travail
- Lire un dossier de fabrication et comprendre la demande
- Réaliser les premiers gestes pour mettre en forme des pièces
- Comprendre les différents matériaux et les familles d'alliage

*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'acquérir : non concerné par la POE

### Validation/certification

Être capable : - D'acquérir les compétences socles d'un chaudronnier aéronautique - D'assurer l'ensemble des opérations nécessaires à la réalisation d'une pièce : formage, ajustage et finition. - Attestation de formation

### Prix et financements possibles

Financement POE Collective et Individuelle – 6800€00

Coût de formation prise en charge à 100% pour tous les demandeurs d'emploi 4640€ par France Travail et 2160€ par Lauak

### Lieu, horaire, durée, rythme

Lieu : LAUAK ESKOLA Hasparren - Horaire : lundi au jeudi 7h30-12h/13h-16h30 et 7h30-10h30 le vendredi

Rythme : 35 heures hebdomadaire – Durée : 400 heures

## 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

- Accueil
- Comprendre le fonctionnement de l'entreprise
- Modules techniques métier
  - Lecture de plans appliquée à l'aéronautique
  - Métallurgie
  - Traçage
  - Technologie
  - Pratique de formage sur alliages légers
  - Pratique sur aciers inoxydables
- Bilan intermédiaire et final
- Modules transverses suivi, accompagnement consolidation du projet professionnel en entretien individuel

## Suivi pédagogique

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

- Le jour de l'intégration : par rapport au ciblage de poste.
- Le bilan intermédiaire : ce qui est observé et lisible sur les acquisitions.
- Un rendez-vous individuel à l'issue de chaque évaluation transverse

Le bilan final des acquisitions de compétence sous forme de portefeuille de compétences à usage social est renseigné au fur et à mesure des acquisitions et restitué aux stagiaires à l'issue de la POE.

## 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 attentes de l'employeur pour le positionnement sur le poste 2 évaluations transverses intermédiaires, une évaluation finale d'adaptation au poste proposé.

## 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

Chargée de mission formation : Cassandra LASSERRE – Mail : [cassandra.lasserre@groupe-lauak.com](mailto:cassandra.lasserre@groupe-lauak.com)

Responsable centre de formation et référente handicap : Jessica LAGARDE – Mail : [jessica.lagarde@groupe-lauak.com](mailto:jessica.lagarde@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 satisfaction



Taux d'embauche à l'issue de l'alternance



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