

### Le métier

L'ajusteur monteur aéronautique est un emploi de production contribuant à la fabrication d'un aéronef. C'est un/e spécialiste de l'assemblage des éléments formant la structure des aéronefs. Il/elle exerce ses compétences principalement au sein d'un atelier de fabrication ou de réparation dans une entreprise de construction ou de maintenance aéronautique.

### 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 les critères d'éligibilité avec une validation certifiante titre professionnel « *Ajusteur monteur aéronautique* » consolider via le CQPM « *Ajusteur assembleur de structures aéronefs* »

Emploi visé en interne : monteur sous-ensemble N1 et/ou monteur structures N1 évolution possible : sur le même poste de niveau 2 à niveau 3, contrôleur dimensionnel, animateur îlot.

Emploi visé en externe : ajusteur-monteur 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. Avoir une bonne dextérité manuelle

Délais d'accès : A l'issue de l'information collective, contact sous 48 heures 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 de l'ajusteur monteur consisteront à réaliser des opérations :

- D'ajustage, de perçage, d'alésage, d'ébavurage, de fraisurage, de finition et de métallisation des sous-ensembles
- D'assemblage de sous-ensembles par pose de fixations aéronautiques et/ou par collage sur des épaisseurs variables
- D'étanchéité et de protection complémentaires (pose de mastic, métallisation, retouche ou réfection de protection) et de réparations mineures

*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 ajusteur-monteur aéronautique - De réaliser le montage d'éléments métalliques de sous-ensembles structuraux aéronefs en conformité avec les instructions de travail et à l'appui de documents techniques (ordre de fabrication, plans de pièce, gammes, fiches d'instruction et fiches techniques). - D'assurer l'ensemble des opérations nécessaires à la réalisation de l'ajustage, de l'assemblage et des contrôles de la production dont il/elle est en charge. - Attestation de formation

### Prix et financements possibles

Financement POE Collective ou Individuelle 7600€. Coût de formation prise en charge à 100% pour tous les demandeurs d'emploi 5188€ par France Travail et 2412€ par LAUAK.

### Lieu, horaire, durée, rythme

Lieu : LAUAK ESKOLA Hasparren - Horaire : Lundi au jeudi 8h-12h/13h-17h et 8h-11h le vendredi

Rythme : 35 heures hebdomadaire Durée : 400 heures - Dates : 16 décembre 2024 au 20 mars 2025

## 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 aéronautiques et notions générales
  - Matériaux utilisés à Lauak
  - Analyse et préparation avant montage
  - Perçage / alesage /fraisurage métallique alu-inox-titane
  - Fixations
  - Visserie aéronautique – torquage et freinage
  - Mastics et colles
  - Assemblage
  - Métallisation
  - Montage simple de bague a l'azote (fretage)
  - Vérifications et autocontrôle
- Bilan intermédiaire et final
- Modules transverses suivis, 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 montage, 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 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