

Le métier

L'ajusteur monteur aéronautique est un emploi de production contribuant à la fabrication d'un aéronef. C'est un spécialiste de l'assemblage des éléments formant la structure des aéronefs. Il 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

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.

Poursuite d'étude : BAC PRO aéronautique option structure, suivi d'un BTS aéronautique.

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

Objectifs professionnels

Être capable d'acquérir les compétences professionnelles suivantes :

- CCP 1 : Assembler une structure d'aéronef métallique et composite
- CCP 2 : Réaliser l'ajustage et la réparation de structures d'aéronefs métalliques et composites
- CCP 3 : Assembler des systèmes 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 apprenants.

Objectifs certification

Être capable d'obtenir les 3 Certificats de Compétences Professionnelles (CCP) pour obtenir le titre professionnel du ministère chargé de l'emploi RNCP 34505 – enregistré le 03/03/2020 – TP 00466

La validation du titre peut être complète (obtention des 3 CCP) ou partielle (obtention d'1 ou 2 CCP).

Validation/certification

Être capable : D'acquérir les compétences socles d'un ajusteur-monteur aéronautique – ROME H2901

Attestation de formation – titre professionnel « *Ajusteur monteur 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 attendues pour obtenir la certification.

Programme de formation - Voir Annexe programme détaillée

- Mettre en œuvre les procédures qualité et métier liées aux opérations d'assemblage de structures aéronautiques.
- Positionner les éléments de la structure aéronautique et réaliser les logements de fixation.
- Assembler les éléments d'une structure avec tout type de fixations usuelles aéronautiques.
- Mettre en œuvre les procédures qualité et métier liées aux opérations d'ajustage et de retouche de structures aéronautiques.
- Ajuster un élément de structure aéronautique.
- Effectuer des retouches et réparations simples de structures aéronautiques métalliques et composites.
- Mettre en œuvre les procédures qualité et métier liées aux opérations d'assemblage de systèmes aéronautiques.
- Monter des systèmes et des équipements simples sur une structure d'aéronef.

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 820 m² 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

Chargée de mission formation : Anais DESROCHES – Mail : anais.desroches@groupe-lauak.com

Candidatez – Mail : 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