PREPARATION OPERATIONNELLE A L'EMPLOI

Le métier

MONTAGE AÉRONAUTIQUE



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 bais de l'alternance

Prérequis : Aucun prérequis de diplôme, Savoir lire, parler et écrire en français. Maitrise 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

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: 336 heures - Dates: 5 mai au 23 juillet 2025

Maj 27/01/25 S3

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'entrainer 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 utilises 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 (frettage)
 - Vérifications et autocontrôle
- 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 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: Anaïs DESROCHES – Mail: anais.desroches@groupe-lauak.com
Candidatez – Mail: candidature.eskola@groupe-lauak.com – 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



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

Maj 27/01/25 S3