

## MONTAGE AJUSTAGE AÉRONAUTIQUE H/F

### 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 WIPRO LAUAK en CDD d'apprentissage ou de professionnalisation selon critères d'éligibilité avec une validation certifiante du titre professionnel « **Ajusteur monteur aéronautique** » ou du 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 et 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, formulaire de candidature – entretien de motivation – test de logique – test de dextérité.

**Les jeudis de « WIPRO LAUAK Eskola »,** tous les jeudis de 09h à 11h : accueil, présentation de l'entreprise, de WIPRO LAUAK Eskola, visite du site, présentation de l'offre de formation, métiers et débouchés sur inscription obligatoire via [candidature.eskola@wiprolauak.com](mailto:candidature.eskola@wiprolauak.com).

### Objectifs POE métier

#### Être capable :

Dans ce cadre, les activités du chaudronnier 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 et Individuelle – 7 600€

Coût de formation prise en charge à 100% pour tous les demandeurs d'emploi 5 188 € par France Travail et 2 412 € par WIPRO LAUAK.

## Lieu, horaire, durée, rythme

**Lieu :** WIPRO LAUAK ESKOLA Hasparren – **Horaire :** lundi au jeudi : 7h30-12h et 13h-16h30, le vendredi : 7h30-12h

**Rythme :** 35 heures hebdomadaire – **Durée :** 400 h de formation – **Dates :**

## 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 WIPRO 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 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 transversale

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 transversales intermédiaires, une évaluation finale d'adaptation au poste proposé.

## Moyens pédagogiques et matériel

**WIPRO 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://lauak-eskola.wipro-lauak.com>  
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 WIPRO LAUAK ESKOLA

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

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

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

Taux de satisfaction

**100%**  
63% très satisfait  
37% satisfait

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

**74%**