



Baccalauréat Professionnel Aéronautique Option Structure



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne souhaitant devenir mécanicien-ne structure.



OBJECTIFS

Le titulaire du **Baccalauréat Professionnel Aéronautique option Structure exerce** dans les entreprises de maintenance, les compagnies aériennes qui disposent de leurs propres centres de maintenance, les constructeurs, les équipementiers. Il participe à toutes les étapes de fabrication ou de réparation d'une pièce ou de la structure d'un aéronef. Il intervient en production pour contrôler, adapter ou créer une pièce en aluminium ou composite. Il peut également intervenir directement sur un avion pour défaut majeur ou mineur.



PROGRAMME

> Enseignement général

Anglais, culture générale, mathématiques, sciences, économie, etc.

> Enseignement professionnel

Étude fonctionnelle, étude de l'aéronef, procédés et processus d'assemblage, de modification et de conception des aéronefs, développement de réparation

> Travaux pratiques

Création de pièce en aluminium ou composite, réparation d'élément de la structure d'un aéronef

Code RNCP : RNCP37928
Code diplôme : 40025304
Certificateur : ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse
Date d'enregistrement : 28/07/2023



Renseignements et inscription : infoscandidature@afmae.fr



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

Liberté
Égalité
Fraternité



Plus d'infos
en vidéo

Baccalauréat Professionnel Aéronautique Option Structure

DURÉE

- > 24 mois
- > 1 400 heures

PRÉREQUIS

- > Âge : 16 à 29 ans (au-delà pour les personnes reconnues RQTH)
- > Diplôme industriel de niveau IV, seconde de l'enseignement secondaire ou baccalauréat général
- > Casier judiciaire vierge

PÉDAGOGIE

- > En présentiel, alternance en moyenne de 2 semaines en entreprise et 2 semaines à l'AFMAÉ

DISPOSITIF D'ACCÈS

- > Contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation, dispositif Pro A pour les salariés en mobilité

ÉVALUATION ET VALIDATION

- > Contrôle en cours de formation et Épreuves ponctuelles (Éducation Nationale)

POURSUITE D'ÉTUDES

- > BTS Aéronautique