



Baccalauréat Professionnel Aéronautique

Option Systèmes (1 an)



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne souhaitant devenir mécanicien-ne aéronautique.



OBJECTIFS

Le titulaire du **Baccalauréat Professionnel Aéronautique option système exerce** dans les entreprises de maintenance, les compagnies aériennes qui disposent de leurs centres de maintenance, les constructeurs, les équipementiers, etc. Il participe à toutes les étapes de maintenance d'un aéronef ou d'un moteur ou d'un équipement. Il intervient en production pour contrôler, inspecter, réviser, entretenir les systèmes d'un aéronef ou d'un moteur et/ou d'un équipement.



PROGRAMME

> Enseignement général

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

> Enseignement professionnel

Étude fonctionnelle, étude de l'aéronef, maintenance des aéronefs, législation et maintien de navigabilité, etc.

> Travaux pratiques

Dépannage, aérodynamique, thermodynamique, dépose repose d'élément, conception de pièces

Baccalauréat Professionnel Aéronautique Option Systèmes (1 an)

DURÉE

- > 12 mois
- > 860 heures

PRÉREQUIS

- > Âge : 16 à 29 ans (au-delà pour les personnes reconnues RQTH)
- > Diplôme industriel de niveau IV, seconde de l'enseignement secondaire, baccalauréat général ou industriel
- > 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
- > Mention Complémentaire Aéronautique B1

Code de la certification : Code diplôme RNCP17474



Renseignements et inscription : infoscandidature@afmae.fr



Plus d'infos
en vidéo