

# Baccalauréat Professionnel Aéronautique Option Systèmes (1 an)



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.





- > Enseignement général Analais, culture aénérale, 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

Code diplôme: RNCP37928 Date d'enregistrement de la certification : 28/07/2023

## **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, baccalauréat professionnel 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















Plus d'infos en vidéo

