

CERTIFICAT DE SPECIALISATION AÉRONAUTIQUE OPTIONS AVIONS MOTEURS A TURBINES; HÉLICOPTÈRES MOTEUR A



TURBINES; DU AVIONIQUE

Objectifs

Acquérir les compétences nécessaires à un technicien de maintenance.

Contenus

Modules : Études de situations de maintenance d'aéronefs Conduite de la maintenance en entreprise Interventions de maintenance Anglais.
Compétences professionnelles : Exploiter les informations relatives à une situation de maintenance d'un aéronef Organiser une situation de maintenance d'aéronef Configurer un aéronef en vue de sa maintenance Réaliser la maintenance d'un aéronef Prendre une décision de remise en service Communiquer des informations dans un contexte aéronautique Adopter et impulser des attitudes professionnelles répondant aux exigences de l'aéronautique.

Pré-requis

BAC professionnel aéronautique option Systèmes ou Avionique validé
Expérience en industrie aéronautique.

Modalités et délais d'accès à la formation

Entretien et positionnement.

Public concerné

Salariés, Demandeurs d'emploi

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : environ 840 heures.h
- Nombre d'heures en entreprise : environ 455 heures.h
- Nombre d'heures au total : environ 1 295 heures.h

Dates

Du 01/09/2025 au 30/06/2026 à Clermont Ferrand

Méthodes pédagogiques

Alternance de cours théoriques et de formation pratique.

Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final

Validation

Diplôme de l'Education nationale de niveau 5. Accessible aussi par le biais de la VAE.

Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences
- PRO-A
- Financement Région
- Financement France Travail

Tarif

Prix maximum : 15€/heure.

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

Résultat(s)

Taux de réussite : 100% (2025).

code RNCP ou RS

RNCP 37924.

Certificateur et date de la certification

Ministère de l'Education nationale et de la jeunesse - 28-07-2023.

Débouchés et poursuites d'études

Cette mention complémentaire apporte une spécialisation en maintenance pour intégrer le monde du travail.

Information(s) diverse(s)

Visitez le lycée Roger Claustres en vidéos à partir du site web du lycée.

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Site de formation
Lycée Roger Claustres
127 rue du Docteur Hospital
63000 - Clermont-Ferrand

Contact
Gaëlle MENDY
04 44 44 95 95
greta-auvergne@ac-clermont.fr