

PASSAGE DE L'EXAMEN D'UN MODULE DE LA PART 66



Objectifs

S'inscrire à l'examen en candidat libre pour le passage d'une ou plusieurs modules de la PART66 Plus d'information sur les examens et les tarifs ? <https://greta.ac-clermont.fr/part-66-tarifs-des-examens/>

Contenus

M1 MATHÉMATIQUES M2 PHYSIQUE M3 PRINCIPES ESSENTIELS D'ÉLECTRICITÉ M4 B1/B2 PRINCIPES ESSENTIELS D'ÉLECTRONIQUE M5 B1 /B2 TECHNIQUES NUMÉRIQUES/SYSTÈMES D'INSTRUMENTATION ÉLECTRONIQUE (2 subdivisions (*)) M6 B1 / B2 MATÉRIAUX ET MATÉRIELS (2 subdivisions (*)) M7 B1 / B2 PROCÉDURES D'ENTRETIEN (2 subdivisions (*)) M8 AÉRODYNAMIQUE DE BASE M9 FACTEURS HUMAINS M10 LÉGISLATION AÉRONAUTIQUE M11 AÉRODYNAMIQUE DES AVIONS, STRUCTURES ET SYSTÈMES (2 subdivisions) M12 AÉRODYNAMIQUE DES HÉLICOPTÈRES, STRUCTURES ET SYSTÈMES (2 subdivisions (*)) M13 AÉRODYNAMIQUE DES AÉRONEFS, STRUCTURES ET SYSTÈMES (3 subdivisions (*)) M14 PROPULSION M15 TURBINE À GAZ (2 subdivisions) M17 HÉLICE (*) Les nouvelles exigences applicables depuis le 12/06/24, offrent la possibilité à l'organisme PART147 de subdiviser certains modules du PART66. Les subdivisions doivent être passées dans un même organisme agréé pour valider le module.

Pré-requis

Avoir enregistré un dossier complet dans les délais

Modalités et délais d'accès à la formation

<https://greta.ac-clermont.fr/part-66-tarifs-des-examens/>

Public concerné

Salariés

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures au total : Non concerné

Dates

Du 01/01/2025 au 31/12/2026 à Clermont-Ferrand

Méthodes pédagogiques

Examen en candidat libre dans un centre agréé PART147 depuis le 14/12/2015 (N° d'agrément FR.147.0047) et adhérent du GRETA Auvergne. Livrets / supports pédagogiques : Les livrets ne sont pas transmis.

Modalités d'évaluation

- Examen final

Validation

Certificat de reconnaissance de réussite aux examens. Conditions de réussite : réussite à l'examen si le score ? 75 % pour chaque module ou subdivision de module. Un certificat de reconnaissance à l'examen sera transmis (EASA FORM148a issue 1).

Modalité de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences

Tarif

<https://greta.ac-clermont.fr/part-66-tarifs-des-examens/>
Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

Résultat(s)

Pas de session à ce jour

Débouchés et poursuites d'études

Licence B1.1 : Maintenance des avions moteurs à turbines

Licence B1.3 : Maintenance des hélicoptères moteurs à turbines

Licence B2 : Systèmes Avioniques et électriques des avions et hélicoptères

Information(s) diverse(s)

<https://calendar.google.com/calendar/embed?src=221b5ddb25aa3de72fb5b35>

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Site de formation
Lycée Roger Claustres - Pôle Aéronautique
2, rue Maryse Bastié
63510 - Aulnat

Contact
Sandrine PERRIER
04 73 26 35 06
greta-auvergne@ac-clermont.fr