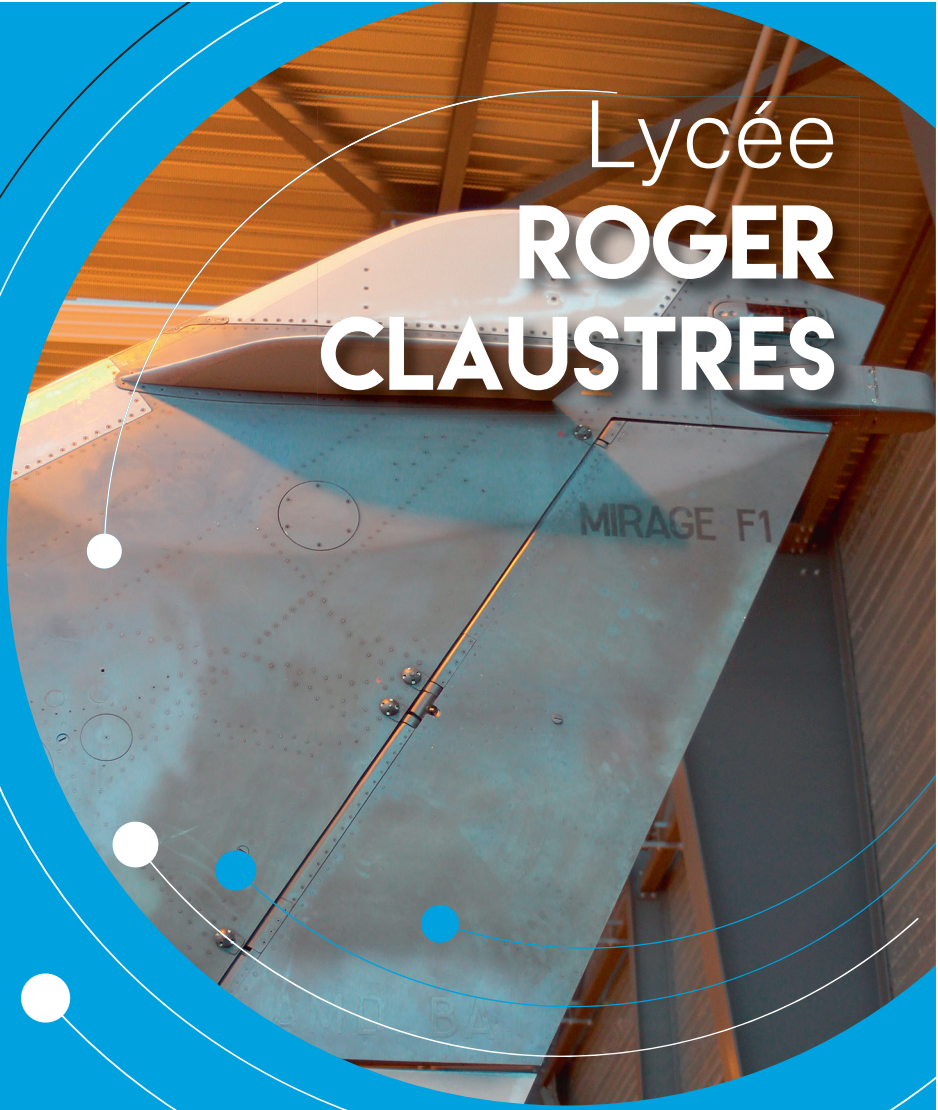


Lycée  
**ROGER  
CLAUSTRES**



**Aéronautique Structure**

**AS**

**CAP**



# CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE AÉRONAUTIQUE OPTION STRUCTURE

## Métier

Le technicien structure intervient sur les éléments constituant l'ossature et l'enveloppe des avions. Il inspecte, repère les défauts, dépose et réalise des réparations en respectant les règles et normes imposées.

## Secteurs d'activités

Entreprise de construction et de réparation des avions, de maintenance (y compris les grandes révisions périodiques), de conversion ou de transformation des avions.

## Conditions d'admission

12 places, après la classe de troisième, en fonction des résultats scolaires.

**Durée :** 2 ans

## Formation au lycée

Technologie des avions, chaudronnerie aéronautique, maintenance, dessin technique, mathématiques, sciences-physiques, français, anglais, histoire-géographie, arts appliqués, prévention santé environnement, EPS.

## Période de formation en milieu professionnel

12 semaines sur 2 ans. Les périodes de formation en entreprise assurent la continuité de la formation et sont évaluées.

**Formation initiale**

### Contact et renseignement :

127, rue Docteur Hospital  
63100 Clermont-Ferrand

**Tél. 04 73 19 21 00**

Fax : 04 73 19 21 09

Mail. [ce.0630022@ac-clermont.fr](mailto:ce.0630022@ac-clermont.fr)

<http://lycee-roger-claustres.fr>

