

# QUALIFIER OU REQUALIFIER DES SOUDEURS AÉRONAUTIQUES



Industrie

## Objectifs

Se présenter à l'examen de qualification de soudeur aéronautique suivant la Norme AIR 0191 ou ISO 24394.

## Contenus

Préparation et passage de la qualification visée. Majoritairement de la pratique (>90%).

## Pré-requis

Soudeur aéronautique confirmé Soudeur aéronautique qualifié selon la Norme AIR 0191 ou ISO 24394.

## Modalités et délais d'accès à la formation

Après entretien.

## Public concerné

Salariés

## Accessible aux personnes handicapées

## Durée

- Nombre d'heures en centre : 35.h
- Nombre d'heures au total : 35.h

## Dates

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

## Méthodes pédagogiques

Exercices pratiques majoritaires.

## Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examen final

## Validation

Valider des licences de soudage aéronautique.

## Modalité de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences

## Tarif

Nous consulter.

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

Formation réalisée par  
GRETA Auvergne

Site de formation  
Lycée Roger Claustres  
127 rue du Dr Hospital  
63100 - Clermont-Ferrand

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

  
**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

RÉSEAU  
**greta**  
AUVERGNE