



Formez-vous à demain !

**MENTION  
COMPLEMENTAIRE  
TECHNICIEN EN  
PEINTURE  
AERONAUTIQUE  
APPRENTISSAGE**

**VITROLLES**

Devenez un technicien de  
peinture en aéronautique sur  
les aéronefs et les engins  
spatiaux (avions, hélicoptères,  
lanceurs de satellites).

**UNE FORMATION**

 UN DIPLOME  UN METIER

### Métier

Le technicien devra en principe, dans le respect des spécifications d'un dossier de production, appliquer différentes gammes de peinture sur des grandes surfaces (avion ou structures), notamment en hauteur, et/ ou petites ou moyennes séries pour des tôles planes ou des pièces à géométrie plus complexe.

Il devra également réaliser des opérations de traçage de décoration et de marquage spéciaux

#### Pré-requis d'entrée en formation:

-Bac professionnel aéronautique

#### Objectifs

A l'issue de la formation, les apprenants seront capables de :

- Préparer la surface et la peinture
- Poser des marquages ;
- Appliquer la peinture sur l'ensemble de l'avion ;
- Tracer des décorations ;
- Faire des retouches peinture;
- Contrôler et attester la qualité du travail réalisé

#### MODULES PRATIQUES

-Bloc de compétences U1: Organisation des activités de peinture aéronautique en entreprise

-Bloc de compétences U2 : Mise en peinture des aéronefs

Bloc de compétences U3 : Décoration, marquage et finition des aéronefs

# Mention complémentaire

## Technicien en peinture aéronautique

### Admission

Public

- Être âgé de moins de 30 ans\*.
- Être de nationalité française ressortissant de l'UE ou étranger en situation régulière de séjour et de travail.

\*Pour les plus de 30 ans, possibilité de se former en contrat de professionnalisation ou Pro A (nous consulter).

### Pré-requis d'entrée en formation

Le parcours de formation est validé par un positionnement du candidat.

- Être titulaire d'un Bac pro "Aéronautique toutes options" , ou un titre professionnel carrossier peinture.

Qualités requises : Autonomie/ Goût de la précision/  
Capacité à intégrer une équipe/ Esprit méthodique et rigoureux

### Modalités d'inscription

- Parcoursup
- préinscription en ligne sur le site du CFAI Provence
- Test de positionnement
- Entretien individuel

### Méthodes pédagogiques

### Equipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine professionnel du métier, responsable de formation, référent handicap, équipe administrative.

### Modalités d'évaluation et d'examen

Les candidats -es sont présentés -es aux épreuves générales et techniques MC Technicien en peinture aéronautique, diplôme délivré par le Ministère de l'éducation nationale de la jeunesse et des sports.

### Débouché post-formation

- Peintre aéronautique



## Les + du GRETA-CFA

- 40 ans d'expérience
- Des intervenants experts
- Des plateaux techniques performants
- Un accompagnement individualisé tout au long de la formation
- L'alternance au GRETA-CFA Provence, c'est aussi des établissements de formation près de chez vous
- 87 % de réussite, toutes certifications confondues
- Taux d'insertion dans l'emploi de 90%
- Accès aux ingénieries pédagogiques les plus innovantes

### Informations pratiques



Pré-requis : Être titulaire de l'une des spécialités suivantes du baccalauréat professionnel : aéronautique (toutes options) et aviation générale et réparation des carrosseries automobiles.  
Durée : 504 heures en centre de formation  
Comment s'inscrire : Dossier de

### Programme de la formation



#### Contenu des modules théoriques

- La constitution des aéronefs
- Les matériaux de construction
- Les réglementations. La documentation professionnelle
- Les facteurs humains
- La sécurité, la prévention et l'environnement
- L'environnement de travail
- La préparation des surfaces
- L'application des peintures
- La décoration et le marquage
- Les retouches et les finitions
- La qualité et le contrôle

#### Contenu des modules théoriques

- Bloc de compétences U1 : Organisation des activités de peinture aéronautique en entreprise
- Bloc de compétences U2 : Mise en peinture des aéronefs
- Bloc de compétences U3 : Décoration, marquage et finition des aéronefs