

QUELQUES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

BUREAU D'ÉTUDES

- Ingénieur.e en bureau d'études
Recherche, calcul, simule pour concevoir les avions de demain



MÉTHODES

- Technicien.ne méthodes
Définit les besoins en outillage et les instructions de montage



MAINTENANCE

- ● Mécanicien.ne
Entretient et répare les avions et les équipements
- Technicien.ne en ingénierie de maintenance
Définit les procédures d'entretien selon les règlements aéronautiques



- Technicien.ne logistique
Suit les stocks pour gérer les approvisionnements et les livraisons aux ateliers

COMMERCIAL

- Technicien.ne Support Client
Assiste le client dans l'entretien et l'exploitation de l'avion

QUALITÉ

- Ingénieur.e qualité
Contrôle les procédés de production pour s'assurer de la conformité au cahier des charges et définit les axes d'amélioration



ESSAIS

- Ingénieur.e d'essais
Définit les programmes d'essais
- Technicien.ne d'essais
Réalise les tests sur les avions et les équipements



PRODUCTION

- Ajusteur.euse monteuse cellule
Ajuste et assemble les pièces et sous-ensembles de la structure de l'avion
- Technicien.ne d'usinage
Fabrique les pièces par enlèvement de matière en pilotant une machine à commande numérique



- Ingénieur.e de production
Dirige et organise l'unité de production
- Technicien.ne électronique
Intègre, teste, répare les cartes électroniques



NIVEAUX D'ACCÈS

CAP / Bac pro ●

Bac +1 (mention complémentaire) ●

Bac +2 à bac +3 ●

Bac +5 et plus ●

www.aireemploi.org