# Monteur·se câbleur·se aéronautique

#### Mission

Le/la monteur.se câbleur.se est chargé·e de réaliser la fabrication, l'installation et la vérification des fils conducteurs reliant les différents matériels électroniques et électromécaniques de l'aéronef, des systèmes intégrés aux avions.

#### **Activités**

Effectuer les raccordements selon la procédure décrite dans les documents techniques

Exécuter les opérations de pose et de montage de composants et d'équipements sur des châssis, tableaux ou armoires

Procéder à la connexion par câbles des organes de commandes et des équipements électriques et électroniques

Assurer les essais, le réglage, la réparation, la modification d'un ensemble câblé

## Compétences & Qualités

Connaître le câblage et la réglementation aéronautiques

Lire et interpréter un plan, une gamme de travail, un schéma technique

Manipuler des outillages électroportatifs, utiliser des appareils de mesure pour effectuer certaines tâches et/ou vérifications.

Lire l'anglais technique

Travailler en équipe

Faire preuve de dextérité et de minutie

Être rigoureux-se et respectueux-se des consignes et règles de sécurité

Faire preuve de capacités de concentration et d'analyse pour bien appréhender les schémas et consignes techniques et analyser les dysfonctionnements éventuels

### Conditions d'exercice

L'activité s'exerce en atelier sur table, ou en hangar sur aéronef, chez les avionneurs, équipementiers, ou dans les entreprises spécialisées dans le spatial, les missiles. Elle s'effectue en horaires classiques ou décalés (dans ce cas Permis B et véhicule ou moyen de transport souhaités). Le/la monteur.euse câbleur.euse confirmé·e peut être amené·e à se déplacer chez le client en France et à l'international.

### **Formation**

CAP aéronautique option avionique, bac pro aéronautique option avionique, Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie de monteur-se câbleur-se aéronautique.

Pour trouver votre formation, rendez-vous sur:

## Évolution

Devenir chef·fe d'équipe, contrôleur·euse qualité, préparateur·rice méthodes ou intégrer d'autres activités selon la mobilité interne. Il est aussi possible de se tourner vers la maintenance après de la formation continue.

# Accès à l'emploi

Retrouvez toutes les offres d'emploi sur le site de référence du secteur : <u>Aeroemploiformation</u>

 $Retrouvez \ toutes \ les \ entreprises : \underline{L'A\'{e}ro} \ Recrute \ - \ Rejoignez \ une \ industrie \ d'excellence$