



<https://latribunelibre.com/emploi/cableur-aeronautique-experimente-f-h>

## Câbleur aéronautique expérimenté F/H

### Description

#### Description du poste

#### Vos missions principales :

- **Fabrication et préparation des faisceaux électriques :**

Lecture de plans, schémas et wire-lists, coupe/dénudage de fils, sertissage de contacts, insertion dans connecteurs circulaires ou D-sub, pose de repères et manchons thermorétractables.

- **Intégration sur avion :**

Routage, accrochage, bridage et protection des faisceaux dans les différentes zones de l'aéronef (poste de pilotage, baies avioniques, ailes, empennages, soutes techniques).

- **Raccordements et essais :**

Connexion des équipements, contrôles de continuité, d'isolement et de mise à la masse, utilisation d'outils de test (banc de test faisceaux, multimètre, mégohmmètre, pin-out tester).

- **Modifications et retrofit :**

Reprise de faisceaux existants, ajout de systèmes, incorporation de bulletins de service ou de modifications spécifiques client.

- **Qualité et documentation :**

Application stricte des standards internes et de la norme **IPC/WHMA-A-620**, traçabilité complète des fils, des lots et des outillages utilisés, respect des gammes et procédures atelier/ligne.

### Organisme employeur

SEGULA TECHNOLOGIES

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES SIÈGES  
SOCIAUX

### Lieu du poste

France

### Date de publication

14 octobre 2025 à 21:07

### Valide jusqu'au

13.11.2025

### Qualifications

#### Qualifications

#### Expérience :

- Minimum **10 ans d'expérience** en câblage aéronautique (production, modification, maintenance).
- Expérience sur avions régionaux, affaires ou militaires appréciée.
- Connaissance des chapitres ATA liés à l'électricité et à l'avionique (ATA 24, 31, 33, 34...).

**Compétences techniques :**

- Lecture et interprétation de schémas électriques avion.
- Maîtrise du sertissage, soudure, insertion de connecteurs, pose d'isolants et repérage.
- Bonnes pratiques ESD et gestion des masses / blindages.
- Contrôles électriques et documentation qualité.

**Informations complémentaires**

- Poste en CDD
- Localisation : Toulouse
- Rémunération selon profil et expérience
- Accompagnement SEGULA tout au long de votre mission