



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-chantier-mecanique-electrique-f-h>

## Chef de Chantier Mécanique / Électrique F/H

### Description

Dans le cadre de projets aéronautiques de grande envergure, nous recherchons un Chef de Chantier Méca/Élec opérationnel pour piloter et coordonner les activités de remontage et d'intégration sur site client.

Missions principales :

Assurer le pilotage opérationnel du chantier : planification, coordination des équipes de monteurs et des sous-traitants, suivi de l'avancement.

Garantir la bonne exécution technique des travaux : validation des actions réalisées, suivi des listes d'actions et levée des réserves, participation aux essais finaux.

Superviser la logistique chantier : approvisionnement consommables, gestion des moyens mis à disposition, organisation des zones de stockage.

Veiller au respect des procédures qualité et sécurité : suivi des non-conformités, reporting au client, animation sécurité (accueils, sensibilisations, causeries).

Être l'interface privilégiée du client pour le suivi technique, les ajustements planning et les points de validation.

### Qualifications

Formation technique Bac+2 à Bac+5 en mécanique, électricité ou équivalent.

Expérience confirmée en chantier industriel, idéalement dans l'aéronautique.

Compétences en management d'équipes terrain et coordination multi-intervenants.

Bonne connaissance des procédures sécurité chantier (travail en hauteur, levage, permis feu).

Qualités attendues : leadership, rigueur organisationnelle, réactivité, capacité à décider sur le terrain.

Conditions :

Poste basé sur site client (Toulouse ou autre site aéronautique).

Déplacements ponctuels possibles.

Rémunération attractive selon expérience

**Organisme employeur**  
STEP UP

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES SIÈGES  
SOCIAUX

**Lieu du poste**  
31555, TOULOUSE, TOULOUSE,  
France

**Date de publication**  
3 novembre 2025 à 14:06

**Valide jusqu'au**  
03.12.2025