



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-de-projet-aertransport-f-h>

## Chargé de projet Aérotransport F/H

### Description

#### Vos missions :

Le poste que vous occuperez se situe au sein du département « Aérotransport » de DGA Techniques aérospatiales qui a pour missions d'assurer la capacité des matériels et systèmes d'armes développés dans le cadre de programmes d'armement majeurs au profit des armées à être projetés par voie aérienne militaire (A400M, C130, NH90...) et civile.

Au sein d'une équipe de spécialistes, vous mènerez des travaux d'expertise et d'essai sur une grande variété de système et matériels en support des équipes de programme :

- Vous participerez à l'analyse du besoin des forces armées et à sa traduction en cahier des charges,
- Vous conseillerez les industriels dans le cadre du développement des matériels,
- Vous contribuerez à la qualification des systèmes en vous appuyant notamment sur des résultats d'essais, d'analyse de documents, des simulations menées en interne.

Vous contribuerez à la veille technique et réglementaire du domaine et participerez aux travaux de normalisation et d'entretien du référentiel technique. Vous contribuerez à la préparation de l'avenir et aux retours d'expérience du domaine d'expertise.

Vous serez amené à vous déplacer en France et parfois en Europe, chez des industriels et sur certains sites de la DGA et des Forces.

### Qualifications

#### Profil recherché

- Formation : Ingénieur diplômé en mécanique, en aéronautique, grande école ou université
- Expérience souhaitée : une première expérience professionnelle de 3 ans minimum dans le domaine des structures et/ou gestion de projet mécanique idéalement dans le domaine aéronautique
- Compétences : Gestion de projet, Calcul de structures, Anglais
- Savoir-être : Dynamique et autonome, vous avez le goût du travail en équipe. Vos qualités relationnelles, votre goût pour la technique ainsi que votre capacité d'adaptation vous permettront de contribuer efficacement aux programmes majeurs du ministère des armées.

### Organisme employeur

DGA Techniques aérospatiales

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT  
EN AUTRES SCIENCES  
PHYSIQUES ET NATURELLES

### Lieu du poste

31044, BALMA, BALMA, France

### Date de publication

14 octobre 2025 à 11:05

### Valide jusqu'au

13.11.2025