



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-support-technique-f-h-3>

## Chef de projet support technique F/H

### Description

Rejoignez une équipe d'élite dans notre direction électronique, au cœur du service « Projets Équipements Missile Embarqués. » Notre mission est de garantir le succès des programmes de missiles en fournissant un support technique de classe mondiale. Si vous êtes passionné par l'innovation technologique, la collaboration multidisciplinaire et les défis de pointe, nous avons l'opportunité qu'il vous faut.

En tant que pilote technique, vous serez au cœur de l'action, avec des responsabilités clés :

- Pilotage Technique : Vous serez le chef d'orchestre des résolutions techniques, en supervisant des équipes pluridisciplinaires et en définissant des stratégies pour résoudre les problèmes complexes. Vous aurez un impact direct sur la qualité, les coûts et les délais.
  - Innovation : Vous contribuerez à l'élaboration de solutions innovantes pour des équipements de pointe, en participant à des projets de recherche et développement.
  - Amélioration Continue : Votre expertise contribuera à améliorer la performance industrielle, garantissant que nos produits restent au sommet de la technologie.
  - Collaboration : Vous travaillerez en étroite collaboration avec des équipes pluridisciplinaires internes et externes, en vous assurant que les projets avancent sans accroc.
- Un environnement de travail stimulant, favorisant l'innovation et l'excellence.
- La possibilité de travailler sur des projets de pointe ayant un impact mondial.
- Des opportunités de développement professionnel et de formation continue.

### Qualifications

Nous recherchons un candidat d'exception avec les compétences suivantes :

- Diplôme d'ingénieur dans les domaines électronique, électrique ou logiciel (ou profil équivalent)
- Au moins 5 ans d'expérience dans le développement d'équipements électroniques.
- Une expérience antérieure en gestion d'équipes pluridisciplinaires.
- Excellentes compétences en gestion de projet.
- Maîtrise de l'anglais.
- Rigueur technique, réactivité, et un esprit d'innovation.

001

### Organisme employeur

MBDA

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSTRUCTION

AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

### Lieu du poste

France

### Date de publication

5 janvier 2025 à 12:06

### Valide jusqu'au

03.02.2025