



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-suivi-de-developpement-moteur-f-h-2>

## Ingénieur(e) Suivi de développement moteur F/H

### Description

CTS recherche un ingénieur(e) électronique qui assistera techniquement notre client dans la conduite de son projet.

L'activité concerne le développement sur l'installation et intégration motrice.

Vous participerez à l'installation des moteurs ou des équipements sur hélicoptères, en phase de développement, qualification/certification et vie série.

Il faudra suivre le développement et être responsable des interfaces du moteur avec le reste de l'appareil:

- Suivi projet/ développement
- Soutien au Work Package Management sur les activités vie série
- Validation des performances des moteurs sur appareils,
- Définition et analyse des essais en vol,
- Gestion des interfaces du moteur avec le reste de l'appareil,
- Traitement avec le motoriste les divers incidents qui peuvent se produire

### Qualifications

Vous êtes Ingénieur(e) généraliste avec une 1<sup>ère</sup> expérience (de minimum 2 ans d'expérience), idéalement dans le domaine de l'installation motrice Aéronautique, ou de son environnement.

Vous avez également des connaissances en

- énergétique, thermique ou mécanique
- moteurs et/ou composants (performances, système, ventilation, entrée d'air, essais...)

Vous êtes autonome et dynamique, vous avez un bon relationnel et vous aimez travailler en équipe.

Vous devrez gérer les interfaces client avec aisance.

### Organisme employeur

CTS Corporate

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

13117, VITROLLES, VITROLLES,  
France

### Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**  
35000 €

### Date de publication

22 octobre 2025 à 17:12

### Valide jusqu'au

21.11.2025