



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-sdr-mecanique-f-h-8>

## Ingénieur SDR mécanique F/H

### Description

Dans le cadre du développement de nos activités au service de l'industrie, nous sommes à la recherche pour l'un de nos clients, grand compte du secteur aéronautique, d'un SDR en mécanique.

Vous interviendrez sur des travaux de conception et définition sur les ensembles dynamiques (rotors, transmissions, ...), analyses et demandes d'essais.

### Qualifications

Titulaire d'un master ou d'un diplômé d'ingénieur en spécialité mécanique, vous justifiez d'au moins 1 an d'expérience sur ce même type de poste (expériences stages et alternances acceptées).

Compétences et connaissances requises :

- Conception et définition (règles de l'art) : pré-étude, étude, dossiers de définitions
- Maitrise Outil CATIA V5, VPM
- Connaissance structure H/C et ensembles dynamiques
- Des connaissances Windchill seraient un plus.

Vos qualités relationnelles seront garantes de votre intégration dans les équipes.

Vous êtes curieux(se), rigoureux(se) et motivé(e) et vous avez la volonté d'apprendre et partager sur des projets à forte valeur ajoutée.

N'hésitez-plus, rejoignez-nous !

### Organisme employeur

CTS Corporate

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

13054, MARIGNANE,  
MARIGNANE, France

### Salaire de base

30000 € - Salaire de base  
40000 €

### Date de publication

27 septembre 2025 à 17:04

### Valide jusqu'au

27.10.2025