



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-developpement-electronique-de-puissance-et-alimentations-f-h-4>

## Ingénieur-e développement électronique de puissance et alimentations F/H

### Description

#JobdatingGIMAppecagefiph9oct

*JobDating : Les entreprises de l'industrie recrutent en Ile de France, entretien avec les recruteurs le 09 octobre 2025 en matinée, après présélection – postulez !*

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE développe des produits électroniques de haute performance équipant différents types de porteurs : avions, véhicules de transport, bateaux... pour des environnements civils, militaires ou spatiaux.

Ces produits intègrent des cartes électroniques (numériques, CPU, FPGA, analogiques, bus de communication...) devant répondre à toutes les contraintes environnementales associées (électriques, mécaniques, thermiques, CEM....).

### Qualifications

**Diplômé.e ingénieur.e ou équivalent Bac+5**

- Compétences sur les différentes structures classiques de convertisseurs DC-DC,
- Compétences sur le dimensionnement des transformateurs pour les alimentations à découpage,
- Compétences en électronique de pilotage de moteurs DC et BLDC,
- Compétences en filtrage en CEM,
- Simulation analogique (PSPICE ou équivalent),
- Curiosité, sens physique, faculté d'analyse, autonomie et rigueur

**Vous vous projetez sur ce poste ? Alors rejoignez-nous !**

**#Nous sommes engagés dans une politique en faveur de l'intégration et du maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap. A compétences égales, tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.**

**Organisme employeur**  
SAFRAN HELICOPTER ENGINES

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSTRUCTION  
AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

**Lieu du poste**  
77296, MOISSY CRAMAYEL,  
MOISSY CRAMAYEL, France

**Date de publication**  
23 septembre 2025 à 19:10

**Valide jusqu'au**  
19.10.2025