



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

Ingenieur-e développement électronique de puissance et alimentations F/H

Organisme employeur
SAFRAN HELICOPTER ENGINES

Description

Type de poste
Temps plein

#JobdatingGIMApecagefiph9oct

Secteur
CONSTRUCTION
AÉRONAUTIQUE ET SPATIALE

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.

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

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...).

Date de publication
23 septembre 2025 à 19:10

Valide jusqu'au
19.10.2025

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 (PSICE 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.