

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR AVIONIQUE - ÉLECTRONIQUE H/F

CDI à Darois (21121)

La société

CEAPR est une PME familiale située à Darois près de Dijon, spécialisée dans la conception et fabrication d'avions. La société est notamment détentrice des certificats de type des avions Robin et CAP.

Description de la mission

Sous la responsabilité du directeur technique, dans le cadre du développement des avions, vous assurez les missions suivantes au sein d'une petite équipe pluridisciplinaire :

- Développement, réalisation et intégration de nouvelles fonctionnalités / équipements
- Réaliser les essais (sol et vol) et rédiger les rapports
- Développement en interne ou suivi de sous-traitance d'éléments avioniques
- Réalisation de plans de câblage et support à la production
- Maintenance en conditions opérationnelles (MCO), SAV clientèle
- Veille technologique
- Support et analyse incidents/accident

Compétences requises

Vous possédez plusieurs compétences parmi les suivantes :

Expertise « Avionique »

- Câblage
- Compréhension / rédaction de plan (SEE Electrical)
- Interface
- Bus avionique
- Suite avionique (Garmin)
- Compétence en architecture système (avion)
- CS23

Expertise « Système embarqué »

- Electronique : schématique, CAO (KiCad, Altium Designer, ...)
- Réalisation de PCB
- Développement logiciel (C, python, ...)
- Microcontrôleur
- Connaissance de la DO178, DO254 et DO160

Le profil idéal

- 5 ans d'expérience
- Polyvalence entre avionique et système embarqué
- Connaissance du milieu aéronautique
- Passionné(e) de nouvelles technologies

Prérequis

- Esprit de synthèse et curiosité
- Autonomie et esprit d'équipe
- Enthusiaste et pro-actif
- Pratique courante de l'anglais technique : lu, parlé et écrit
- Maîtrise de la suite Office



ROBIN
by CEAPR



LA MOTIVATION ET L'ENGAGEMENT PRIMERONT SUR LE CV.

Pour postuler, merci d'envoyer votre candidature à recrutement@ceapr.com