

INGENIEUR R&D ELECTRONIQUE (H/F)

Acel Genesys est une PME innovante, spécialisée dans la conception de solutions informatiques et télécoms. Nous souhaitons aujourd'hui pénétrer de nouveaux marchés grâce à une nouvelle gamme complète de produits destinées aux forces d'intervention et de secours Français.

Nous recherchons donc à agrandir notre équipe de développement avec des personnes motivées, curieuses et dynamiques.

Prenez part à notre projet d'envergure et écrivez une nouvelle page de notre histoire à nos côtés !

VOTRE EQUIPE

Vous serez chargé de la recherche et du développement électronique au sein de l'entreprise. Aussi, vous serez amené à travailler en équipe pour la réalisation de vos missions. Votre objectif principal sera la conception et l'avancement électronique d'un sous-système de notre gamme de produits.

VOS MISSIONS & TACHES

En tant qu'Ingénieur recherche & développement électronique, vos missions et tâches principales seront :

Développement de l'électronique d'un sous système

- Rédaction du cahier des charges du sous système
- Relation avec les fournisseurs
- Relation avec l'équipe design mécanique
- Réalisation du design des PCB sous KiCad
- Création de la BOM
- Suivi de la validation CEM et marquage CE (conformité européenne) en laboratoire
- Réalisation du test des prototypes
- Finalisation de la BOM

Niveau d'étude recherché:

- Bac +5 Ingénieur spécialisé en électronique

VOTRE PROFIL

Nous recherchons un professionnel qui saura mettre sa motivation et son dynamisme au service de l'Entreprise.

Une expérience en recherche et développement électronique est souhaitée

Savoir-faire

- Ingénieur électronicien orienté Hardware et systèmes embarqués
- Capacité d'analyse et d'anticipation
- Très bonne maîtrise de l'électronique
- Maîtrise de l'anglais

Savoir-être

- Force de proposition
- Pragmatisme
- Autonomie
- Travail en équipe
- Bon relationnel

Vous serez amené à :

- Participer au développement de l'électronique du boîtier principal et du sous-système Radio
- Travailler avec des logiciels de conception électronique (KiCad...)

INFORMATIONS



CDI Cadre au forfait



Salaire selon les profils:
50 000€ brut/an

Avantages :

- Tickets restaurant
- Primes sur résultats
- Accord de RTT
- Télétravail
- Participation aux frais de transports en commun

CONTACTS



Poste basé à La Queue Lez Yvelines (78)
(Un rapprochement vers St Quentin En Yvelines est en cours pour la fin de l'année 2023)

- 20 Km de Montigny le Bretonneux
- 41 Km de Paris (Centre)
- Accessibilité par Transports (Ligne N, bus...)



01.34.86.45.56



www.acelgenesys.fr



1 route de Galluis - ZA
78940 La Queue-Lez-Yvelines

Envoyez-nous votre candidature et rejoignez l'équipe !
recrutements-rh@acelgenesys.fr