



Offre de CDI Technicien en électronique

Contexte :

EFFILUX conçoit, fabrique et commercialise des éclairages techniques à LEDs pour les systèmes de mesure par voie optique.

<http://www.effilux.fr>

MISSION

Réalisation de maquettes, prototypes électroniques, routage et intégration de cartes électroniques pour les produits Effilux.

Activités principales

- Réalisation de maquettes et prototypes sur cartes d'essais
- Réalisation de bancs de test
- Validation de produits (rédaction de plans de test et conduite des essais et mesures)
- Participer à la conception des cartes électroniques (saisie schémas, routage)
- Saisie de composants dans l'outil de CAO Mentor PADS
- Participer aux tests électroniques / optique des prototypes et nouveaux produits
- Analyser et diagnostiquer les causes de dysfonctionnement
- Supporter la production (rédaction de plan de montage, aide technique aux monteurs-câbleurs, montage de sous-ensembles complexes)

Conditions générales d'exercice du contrat

La mission s'exerce au sein du Bureau d'études électronique.

Les horaires sont classiques, du lundi au vendredi, avec quelques déplacements éventuels.

Formation et expérience

Formation de niveau BAC + 2 minimum, avec spécialisation en électronique. 5 ans d'expérience idéalement.

Capacités liées à la mission

Méticulosité, rigueur et méthodologie

Capacités d'analyse et de synthèse

Goût du travail en équipe

Type de contrat :

- Contrat à durée indéterminée
- Rémunération selon expérience, mutuelle
- Remboursement 75% frais de transports en public
- Poste basé aux Ulis (91)

Adresser CV + lettre de motivation à Julien de FELICE : j.defelice@effilux.fr