

Société spécialisée dans la photographie aérienne pour cartographie, CICADE développe ses activités sur l'ensemble de la chaîne de production de données cartographiques depuis la prise de vues aérienne jusqu'au traitement et l'exploitation des données et dispose de ses propres avions équipés du matériel photographique le plus spécialisé.

Dans le cadre du développement d'une caméra aérienne numérique de haute précision, la société CICADE cherche, pour son implantation de l'Aéroport de Charleroi:

## Un ingénieur industriel en électronique, orientation informatique (m/f)

### **Mission**

- Améliorer un produit électro-informatique existant et mettre au point de nouvelles fonctionnalités en fonction des besoins du marché
- Effectuer des études techniques, tester des composants ainsi qu'analyser des programmes informatiques
- Entretenir des contacts proches avec les ingénieurs des fournisseurs
- Implémenter pratiquement les résultats de recherches au produit en collaboration avec les services de production

### **Profil**

- Vous êtes ingénieur industriel en électronique, orientation informatique
- Vous avez une expérience de 5 ans minimum en tant qu'ingénieur en développement
- Vous avez une excellente connaissance orale et écrite de l'anglais
- Vous êtes résistant à un environnement de travail exigeant et novateur
- Vous avez un bon esprit de décision, d'analyse et de résolution des problèmes
- Vous êtes doté d'un sens aigu de la communication et de l'assertivité
- Vous êtes un bon organisateur avec un bon esprit d'initiative
  
- Vous disposez d'une bonne connaissance de l'environnement Windows
- La connaissance de Windows Embedded est un plus
- La connaissance de notions photographique est un atout

### **Notre offre**

- Travailler au sein d'une société belge à taille humaine réputée pour son innovation technique
- Participer à un projet international où votre fonction mettra en valeur vos qualités professionnelles et personnelles
- Contribuer à l'expansion d'une société à travers le développement d'une technologie de pointe
- Un salaire attractif en relation avec votre expérience et vos responsabilités

