



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-industrialisation-cartes-electroniques-secteur-defense-spatial-f-h-9>

Ingénieur industrialisation cartes électroniques secteur Défense – Spatial F/H

Description

Vos principales missions :

- Prendre part aux revues de conception afin de garantir l'intégration optimale des contraintes de production série lors du développement des nouvelles cartes électroniques.
- Élaborer et officialiser les gammes de fabrication à partir de l'ensemble des documents techniques.
- Imaginer, valider et assurer le suivi des outillages dédiés au transport, aux tests et au câblage.
- Rédiger les instructions et fiches de suivi à destination de la production.
- Accompagner les opérateurs pendant les phases de mise au point.

Qualifications

- Ingénieur Industrialisation de sous ensemble électronique
- Minimum 5 ans d'expérience effective
- Une maîtrise des process de câblage et contrôle automatique de carte électronique est nécessaire.
- Gamme d'assemblage
- Câblage Automatique des composants
- Méthodes industrielles
- Optimisation de process

Organisme employeur
NEONITIUM

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
France

Salaire de base
45000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication
13 janvier 2026 à 08:03

Valide jusqu'au
11.02.2026