

## Technicien Tests des Composants sur Embases - CDI

**Nom du Responsable Hiérarchique : Ch.CRUSSON**

### ROLE PRINCIPAL

*Assurer le test standard et la mise en essai des composants sur embases de fabrication et des puces sur embases de développement.*

*Assurer l'inspection visuelle et l'emballage des composants sur embase en production.*

### Missions/Tâches

#### Tests standard et mise en essai des composants sur embases

- En assurant la réalisation des tests des composants sur embases (détecteurs et lasers) prévus dans les filières de sélection pour les lots éclairés, les lots de production et de développement
- En assurant la validation quotidienne des équipements par suivi MSP conformément aux plans de contrôle.
- En respectant la planification quotidienne relayée par les chefs d'équipe.
- En assurant les mises en essai de déverminage de ces lots.

#### Inspection visuelle et emballage des composants sur embases

- En assurant l'inspection visuelle prévue dans les filières de sélection pour les lots éclairés, les lots de production et de développement des composants sur embases.
- En respectant la planification quotidienne relayée par les chefs d'équipe
- En assurant l'emballage de ces composants.

#### Respecter les consignes de sécurité et les procédures d'atelier

- En respectant le manuel qualité et la documentation technique.

### Moyens/Ressources

- Pas de management hiérarchique
- Moyens de tests fonctionnels, qualification, fabrication et autres équipes de développement

### Interface clé

- Interne : chef d'équipe et support OPS COC
- Externe : néant

### Caractéristique principale de la contribution

Autonomie sur bancs de test et baies de vieillissement.

### Spécificités

Travail en salle blanche et en horaires décalés.  
Capacité à manipuler des objets de quelques mm<sup>2</sup>  
Travail sous binoculaire et microscope.

## Profil des candidats

### Compétences techniques

- Formation initiale : BEP à Bac technique.
- Expérience professionnelle : Expérience des tests fonctionnels des puces sur embases.
- Connaissances et niveau : Métrologie, test, MSP, sécurité laser ...

### Compétences personnelles/comportement

- Autonomie
- Polyvalence
- Respect des engagements
- Rigueur
- Esprit d'équipe
- Flexibilité
- Créativité