



**Référence :** 682

**Durée :** 3 heures (0.5j)

**Lieu :** INSTN de Grenoble

### Méthodes et outils pédagogiques :



## Sensibilisation au Clean Concept

### EN BREF

Se faire rapidement une idée de l'importance du respect des consignes de comportement en environnement à propreté contrôlée.

### À QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION ?

Toute personne amenée à travailler en salle propre.

### COMPÉTENCES VISÉES

- Appréhender l'univers particulier de la microélectronique
- Familiariser les nouveaux opérants avec l'environnement salle blanche et ses spécificités
- Distinguer les sources de contamination et les conséquences associées
- Décliner les règles du clean concept et leurs applications pratiques en salle blanche

### PRÉREQUIS

Pas de pré-requis

Pour la partie distancielle (e-learning), les prérequis techniques sont :

- Un ordinateur, une tablette tactile ou dispositif équivalent
- Un accès au réseau internet

### LES PLUS

Une formation de courte durée, permettant d'appréhender le clean concept de façon très opérationnelle pour des intervenants d'autres horizons venant y travailler ponctuellement.

### CONTENU

- L'univers de la microélectronique
- L'environnement salle blanche
- Sources de contamination et risques associés
- Principes du clean concept