

## Formation électronique

### Initiation à la gestion de l'humidité dans les composants - MSD / MSL

ref. AP-002

#### Public :

- Tout public étant amené à travailler de près ou de loin sur des équipements électroniques
- Tout public dont la culture générale des composants aide à la réalisation de la tâche

#### Pré-requis :

Aucun

#### Moyens pédagogiques

Projection, illustration par des vidéos, exemples concrets, étude de cas sur des documents constructeurs

#### Sanction de la formation :

Contrôle de l'acquisition des connaissances par un questionnaire en début et fin de formation (QCM)

#### Délai d'accès :

Intra : date garantie sous 3 mois. Nous consulter

#### Modalités :

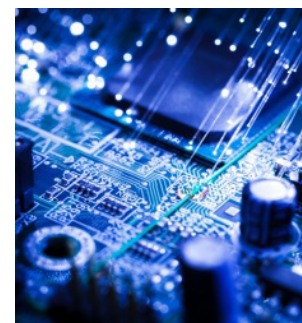
Présentiel

#### Objectifs :

- Maîtrise de la gestion des MSL, des contraintes et des conséquences
- Lire une étiquette d'identification
- Gérer un floor life et étuver des composants
- Protéger des composants par mise en sachet ou enceinte sèche

#### Contenu :

- Définition
- Les normes, points clés du procédé
- Classification
- Identification
- Etuvage
- Stockage
- Gestion du floor life en production
- Fenêtre de process de refusion
- Cas particulier du PCB
- Risques liés à la mauvaise gestion des MSL
- Etude de cas / manipulations



#### Les + Cepelec :

*Exercices et évaluations sur tablettes numériques*

#### Durée

1 jour - 7h

#### Tarif

Intra : nous consulter

#### Lieu

Intra : site client

#### Effectif

Intra : 6 maximum

#### Formateur

• MOVIGO by Cepelec