

# Métrie - formation à distance

Formation en distanciel

**Validation :**

Attestation de formation

**Lieu(x) :**

A distance

**Durée :**

2 jours en distanciel

**Public :**

Toutes personnes intervenant dans différents secteurs de l'entreprise (méthode, qualité, ateliers de montage et/ou d'usinage) et dont tout ou partie de leur travail leur imposent l'interprétation d'un plan.

**Prérequis :**

Ce module s'adresse à des personnes ayant accès à un outil informatique pour la formation.

**Intervenants :**

Tous nos intervenants sont issus du monde industriel.

## OBJECTIFS

- Lire en autonomie un pied à coulisse et un micromètre conventionnel.
- Identifier et nommer les différents appareils de métrologie.
- Remplir un rapport de contrôle.
- Calculer une cote tolérancée.

## PROGRAMME

### Le découpage se fera comme suit :

- Deux premières ½ journées en animation avec exercices en commun.
- Une ½ journée d'exercices en autonomie fournis par le formateur.
- Une ½ journée de correction en commun et remédiation.

### Reconnaître et nommer à partir de photos les différents appareils de métrologie.

- Bagues,
- Tampon,
- Jauges de profondeur,
- Micromètre,
- Marbre,
- MMT

### Lire à partir de photos une mesure sur un appareil de métrologie.

- Pied à coulisse,
- Micromètre

### Remplir les documents de contrôle suivant les exigences de l'entreprise.

- Retranscrire une lecture d'instrument de mesure.
- Calculer une cote maxi, mini, moyenne et un IT,
- Rigueur dans l'écriture pour éviter toute ambiguïté,
- Identifier une non-conformité

## ORGANISATION

A distance