

🔗 Objectifs

- 1 - Justifier le rôle de la métrologie dans l'entreprise
- 2 - Définir la fonction métrologique
- 3 - Utiliser les informations disponibles, dans les documents constructeurs, les documents métrologiques
- 4 - Savoir gérer un parc d'instrument de mesures, le manager en fonction des besoins de mesure et fournir une estimation d'incertitude sur un résultat de mesure raisonnable.

🔗 Public concerné

Ingénieurs et techniciens concernés par la métrologie, métrologues, responsables de la fonction métrologique et responsables qualité

🔗 Pré-requis

Aucun - Débutant

🔗 Programme

La fonction métrologique dans l'entreprise
Le contexte qualité : Les différents référentiels (ISO9001 - ISO17025)
Pour bien acheter un instrument de mesure : les étapes cruciales
Pour gérer un parc d'instruments de mesure : méthodes disponibles
Atelier de gestion de parc
Mise en place - Choix des instruments en fonction du contexte
Réponses aux exigences clients - Démonstration de la capacité de la fonction métrologique

🔗 Moyens pédagogiques

- Exposés théoriques
- Études de cas
- Supports de formation remis aux stagiaires

Recommandé après cette formation :
MES1 - MES2 - MES3 - MES41 -
MES42 - MES43 - MES5 - MES9B -
MES8 - MES15 - MES10

Formateur : Benoît SAVANIER

 du 3 juillet au 6 juillet 2018

 4 jours, soit 28 heures

 1 940,00 € H.T.

CETIAT (69 VILLEURBANNE)

Téléphone : 04.72.44.49.09 - Télécopie : +33 (0)4 72 44 49 99

Email : formation@cetiat.fr

Site Internet : <http://formation.cetiat.fr/>