

Métrologie - Gestion de parc : besoin de mesure, résultat de mesure et incertitude associée

🕒 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 :
MES2 - MES3 - MES41 - MES44 -
MES42 - MES43 - MES5 - MES9B -
MES8 - MES15 - MES10 - MES1

Formateur : Benoît SAVANIER

📅 du 2 juillet au 5 juillet 2019

🕒 4 jours, soit 28 heures

💰 1 980,00 € 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/>