

Dernière mise à jour : 26 juin 2020

PUBLIC

Les personnes de l'entreprise concernées par :

- La gestion des moyens de mesure,
- L'étalonnage ou la vérification des moyens de mesure.

PREREQUIS

Le suivi efficace de cette formation nécessite des connaissances de base sur les équipements de mesure

LIEU

ANNECY METROLOGIE
Accessible aux personnes en situation de handicap

Cette formation peut être animée en Intra-entreprise ou en distanciel

Nous consulter

DUREE

3 jours (21 heures)
Horaires 8h30/12h - 13h30/17h

METHODES MOBILISEES

Présentation PowerPoint
Alternance de cours et exercices
Etudes de cas.
Remise de documents formation

MODALITES D'EVALUATION

Comparaison des résultats sur QCM avant et après la prestation de formation.

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants connaîtront les différentes méthodes pour optimiser les périodicités d'étalonnage ou de vérification

PROGRAMME

Rappels

- Rôle et structure de la fonction métrologie
- Eléments de base de la gestion
- Définitions (aptitude, confirmation métrologique, dérive, ...)

La norme française FD X07-014 (nov. 2006) « Optimisation des intervalles de confirmation métrologiques des équipements de mesure »

- Concept et principes
- Méthode
- Calculs
- Exemple

La méthode OPPERET « Optimisation des PERiodicités d'ETalonnage »

- Concept
- Critères influents
- Méthode
- Calculs
- Exemple