

Durée : 3 jours soit 21 heures
Prix : 1380 € HT par participant
Lieu : nos locaux à Mérignac

TECHNIQUES D'ÉTALONNAGES DES INSTRUMENTS DE MESURE DE TEMPÉRATURE ET DE PRESSION

OBJECTIFS

- Maîtriser les vérifications périodiques des instruments de mesure
- Effectuer les opérations de première maintenance
- Établir des procédures d'étalonnage
- Connaître la gestion des instruments de mesure

PERSONNELS CONCERNÉS

- Responsable du service contrôle métrologie
- Responsable qualité, contrôleurs

NIVEAU PRÉ-REQUIS

BAC ou 2 ans d'expérience

EFFECTIF MAXIMUM

8 personnes

INTERVENANT

Jean-François BATS, Directeur de JFB Calibration

PROGRAMME

Fonction métrologie

- Terminologie
- Chaîne de raccordement
- Norme ISO 10012, fascicule FD X 07-007

Gestion des équipements

- Classification, inventaire
- Affectation indicateur/mesureur

Rédaction des documents

- Rédaction des procédures d'étalonnage
- Rédaction des certificats d'étalonnage et constats de vérification

Vérification, étalonnage et maintenance

Notions d'incertitudes de mesure

- Mise en évidence des facteurs d'influence
- Présentation des méthodes d'évaluation du risque