

LE SUIVI D'ETALONNAGE

Présentiel

Objectifs

Mettre en place les actions nécessaires à la maîtrise des processus de surveillance et de mesure
Devenir l'interlocuteur efficace des clients internes, externes et fournisseurs



Public Visé

ingénieurs, responsable de service qualité, production, techniciens de maintenance et SAV ayant en charge le suivi des appareils



Pré Requis

Savoir lire

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaitre l'importance de l'étalonnage de matériel
Analyser et interpréter les rapports d'étalonnage
La gestion du suivi de matériel

Méthodes pédagogiques

Alternance de théorie et mise en situation à travers d'étude de cas, de travaux dirigés et pratiques.

Moyens pédagogiques

PC et vidéoprojecteur
Support de cours remis à chaque participant

Qualification Intervenant-e-s

Formateur habilité

Parcours pédagogique

- 1- Définition
Le matériel d'étalonnage
Les différents types de mesure :
 - Niveau
 - Pression
 - Température
 - Débit
- 2- Gestion des équipements
Classification, inventaire
Affectation indicateur
Interprétation d'un certificat d'étalonnage
- 3- Les fréquences d'étalonnage
Terminologie
Choix d'une fréquence
- 4- Les vérifications essentielles
Conformité et identification
Certificat d'étalonnage
Les tests de fonctionnement
- 5- L'enregistrement du matériel
- 6- Evaluation des prestataires



Méthodes et modalités d'évaluation

Test de connaissance en fin de formation

Modalités d'Accessibilité

Formation accessible aux personnes en situation de handicap - nous contacter



Durée

7.00 Heures 1 Jour



Contactez-nous !

Naouale KIYIM
Responsable Administrative

Tél. : 0789263248
Mail : n.kiyim@icef-soudage.fr