



## QUALITÉ

# MÉTROLOGIE – VÉRIFICATION DES BALANCES

### OBJECTIFS

Apporter les connaissances indispensables pour effectuer les opérations de pesées dans le respect des normes qualité.  
Définir les règles de gestion d'un parc d'instruments de pesage.  
Connaître la réglementation applicable aux instruments de pesage.  
Choisir les moyens de contrôle adaptés aux instruments de pesage.  
Maîtriser le fonctionnement des instruments de pesage.

### CONTENU PÉDAGOGIQUE

UTILISATION DES POIDS-ÉTALONS ET DE BALANCES

VÉRIFICATION ET ÉTALONNAGE D'UNE BALANCE

ORGANISATION DE LA MÉTROLOGIE DANS L'ENTREPRISE

RÉGLEMENTATION APPLICABLE AUX BALANCES (IPFNA)

TOLÉRANCE DE LA BALANCE

CHOISIR SES POIDS ÉTALONS

ESSAIS MÉTROLOGIQUES

INFLUENCE DES GRANDEURS PHYSIQUES

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET D'INSTALLATION LIÉES AUX  
GRANDEURS PHYSIQUES

PESÉE MINIMALE

EXEMPLES DE CONSTAT DE VÉRIFICATION



### DURÉE

1 jours  
7 heures



### SESSIONS

- 4 octobre 2018



### LIEU

Lyon



### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

655 € HT



### PUBLIC CONCERNÉ

Cadre  
Technicien  
Responsable et technicien  
de service métrologie  
Responsable qualité  
Responsable de la mise  
en place de la fonction  
métrologie dans  
l'entreprise

## Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60