

FORMATIONS MÉTROLOGIE

Bertrand
Blanquart

Conseil &
Formation en
Métrologie

40 av. du G^{al} Leclerc
54600 Villers les Nancy

+ 33 (0)6 07 69 96 78
bertrand.blanquart@gmail.com

N° SIRET 50182514500029
N° TVA FR 42 501 825 145

*Membre d'une association agréée,
le règlement des honoraires par
chèque est accepté.*

Déclaration d'activité
enregistrée sous le numéro
41 54 03093 54 auprès du
préfet de région de Lorraine

Public

Techniciens et/ou ingénieurs
en laboratoire accrédité ou
en voie d'accréditation

Pré-requis

Notions de base en
métrologie

Nombre max. de stagiaires

8 stagiaires

Durée

1 ou 2 jours

Moyens pédagogiques

Exposés, études de cas
Supports de cours remis aux
stagiaires

Responsable pédagogique

Bertrand Blanquart

Prix

Nous consulter

RÉFÉRENTIEL D'ACCREDITATION NF EN ISO 17025

OBJECTIF DE LA FORMATION

Etre capable de :

- Connaître les lignes directrices du référentiel ISO 17025 ;
- Identifier des situations conformes ou non conformes au référentiel.

CONTENU DE LA FORMATION

- Présentation du stage
- Introduction
- Présentation de la structure de la norme ISO 17025
 - Chapitre 4 : Organisation
 - Chapitre 5 : Technique
- Grandes lignes du chapitre 4 "Organisation" et impact sur la vie du laboratoire et la réalisation des essais
 - Management, documentation, achats, amélioration continue, etc.
- Préconisations du chapitre 5 "Technique" et impact sur la réalisation des essais
 - Personnel,
 - Équipements et laboratoire,
 - Traçabilité et incertitudes,
 - Rapports,
 - Qualité des résultats, etc.
- Exercices :
 - Identification de situations conformes ou non conformes au référentiel (sous forme de quizz).
- Bilan du stage

Stage adaptable à la situation de votre laboratoire

Le + : Formateur auditeur ISO 17025 depuis 2008