

# FORMATION ET CONSEIL ACCOMPAGNEMENT A L'ACCRÉDITATION

Sur votre site ou en session inter-entreprises (Ref. MG3)

Pour nous contacter : 05.56.04.67.58 - [formation@beametrologie.com](mailto:formation@beametrologie.com)

## CONTENU DE LA FORMATION :

- **Formation à la norme NF EN ISO 17025 (1j) :**  
sur site ou en session inter-entreprises (ref. MG3)
- **Audit du laboratoire suivant la norme NF EN ISO 17025 (1j):**
  - Audit réalisé dans les 15 jours suivant la formation
  - Porte sur l'ensemble des chapitres de la norme
- **Objectif :**

L'objectif de cette évaluation est de **déterminer les écarts éventuels** par rapport au référentiel d'accréditation des laboratoires, la **norme NF EN ISO 17025**.

Cet audit **peut également représenter un audit interne** pour un laboratoire accrédité de petite taille qui estime ne pas avoir en interne les compétences suffisantes pour réaliser un audit parce qu'il estime que sa taille ne permet pas à quelqu'un de sa structure d'avoir un œil suffisamment neutre sur l'organisation.

- **A propos de l'évaluation :**

Elle porte sur le système de **qualité et l'organisation du système de management**. Elle est effectuée dans des **conditions identiques à une évaluation COFRAC**.

Les aspects purement techniques concernant les calculs d'incertitudes de mesure propres au métier ne sont pas abordés sur le fond, uniquement sur la forme.

A l'issue de l'évaluation, **un rapport est émis** mettant en évidence les écarts éventuels avec leur niveau de criticité, les points forts, les points à surveiller et les points faibles. **Des suggestions sont proposées pour résoudre les écarts**.

- **ACCOMPAGNEMENT**, à l'issue de l'audit :

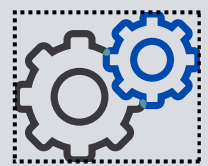
1) Il y a peu d'écarts et l'accompagnement n'est pas justifié.  
2) Il y a des écarts critiques qui nécessitent un accompagnement.  
La durée de cette phase dépendra du nombre et de la criticité des écarts constatés. Cette phase demeure optionnelle.

- **EVALUATION**

- QCM de 15 min en fin de formation.  
- L'obtention de la formation n'est pas conditionnée au résultat du QCM.  
- Le QCM est à titre personnel et les résultats ne seront pas communiqués à l'entreprise.



- **Prix :** Selon la durée
- **Durée :** 2 jours et plus
- **Date :** Nous consulter
- **Modalités :**  
Sur site et en présentiel



- **Déroulement :**
  - Formation à la norme NF EN ISO 17025
  - Audit du laboratoire suivant la norme NF EN ISO 17025
  - Mise en place d'un plan d'accompagnement



- **Public concerné :**
  - Direction générale et technique
  - Responsable qualité et métrologie

- **Prérequis :** Aucun
- **Expérience souhaitée :**
  - Technicien supérieur
  - ou, 5 ans d'expérience en métrologie ou qualité

- **Effectif maximum :**  
8 personnes