

ISO/IEC 17025 Foundation : management de la qualité des laboratoires d'étalonnages et d'essais

| |
|--|
| Date et durée |
| Code formation : ISO17025F Durée : 2 jours Nombre d'heures : 14 heures |
| Formation avec certification |
| ISO/IEC 17025 : management de la qualité des laboratoires d'étalonnages et d'essais |
| Description |
| <p>L'ISO/IEC 17025 est une norme internationale destinée aux laboratoires d'essais et d'étalonnage. Son objectif est de fournir un ensemble de règles visant à améliorer la qualité des processus de travail. En tant que manager, vous devez en conséquence vous engager dans une démarche de management de la qualité conforme à cette norme ISO 17025:2017.</p> <p>Ainsi, cette formation ISO vous permettra de découvrir ce qu'est un système de management pour les laboratoires (SML). Vous comprendrez en détail les bases de la mise en place et de la gestion d'un tel système, conformément aux exigences de la norme ISO/CEI 17025. Enfin, vous vous familiariserez avec les politiques, les mesures de performance, l'engagement de la direction, l'audit interne, etc.</p> <p>Au terme de ce programme, vous passerez l'examen officiel ISO/IEC 17025 Foundation, délivré par notre partenaire le PECB. Celui-ci évaluera votre niveau de connaissance des méthodes fondamentales, des exigences de la norme, du modèle et de l'approche de gestion requis pour obtenir la certification PECB ISO 17025 Foundation.</p> <p>Télécharger le guide de formation ISO 17025 Foundation</p> |
| Objectifs |
| <p>A l'issue de la formation PECB ISO 17025 Foundation, vous atteindrez les objectifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">• comprendre le rôle et les différents éléments d'un système de management de laboratoire ;• connaître la corrélation entre les normes ISO/CEI 17025 et d'autres normes ainsi que tout autre référentiel ;• maîtriser les approches, les méthodes et les techniques de mise en œuvre d'un système de management de laboratoire ;• réussir l'examen ISO 17025 Foundation et obtenir votre certification « PECB Certified ISO 17025 Foundation ». |
| Points forts |
| Travaux pratiques basés sur des cas réels avec une documentation de 200 pages ; 14 crédits DPC ; Examen de certification PECB compris dans le prix de la formation ; En cas d'échec, repassez-le sans frais dans les 12 mois. |
| Certification |

L'examen **PECB Certified ISO/CEI 17025 Foundation** que vous passerez en fin de formation, remplit les exigences relatives au programme d'examen et de certification du PECB. Il couvre les domaines de compétences suivants :

- les principes et les concepts fondamentaux d'un système de management pour les laboratoires d'étalonnages et d'essais ;
- la mise en place d'un système de management.

Vous disposerez d'une heure pour **passer l'examen ISO 17025 Foundation disponible en Français et en anglais**. Pour en savoir plus sur les modalités, consulter le [règlement d'examen PECB](#) ainsi que le [règlement de certification PECB](#).

Modalités d'évaluation

Travaux Pratiques
Etude de cas

Pré-requis

Suivre la **formation ISO 17025 Foundation** ne nécessite aucun prérequis.

Public

Cette formation s'adresse aux publics suivants :

- toute personne chargée du management au sein d'un laboratoire d'essais et d'étalonnage ;
- les personnes qui souhaitent se familiariser avec les principaux processus liés au système de management de laboratoire ;
- tout autre professionnel qui désire faire carrière dans le domaine du management des laboratoires.

Cette formation s'adresse aux profils suivants

Manager
Chef de projet / Responsable de projet

Programme

Jour 1 : les fondamentaux

- Introduction aux concepts d'un système de management de laboratoire selon la norme ISO/IEC 17025.

Jour 2 : les exigences

- Evaluation des exigences requises pour la mise en place d'un système de management de laboratoire.

Dernière demi-journée :

- passage de l'examen de certification ISO 17025 Foundation (durée : 1 H 00).

A savoir : le support du cours et l'examen PECB ISO/IEC 17025 Foundation sont disponible en Français et en anglais.

PECB

Contenu de formation proposé en partenariat avec [PECB](#)