



WERSUS

Spécialiste du conseil et de la formation

www.wersus.fr

DECLARATION DE CONFORMITE ET GESTION DES RISQUES

PARTICIPANTS

Nombre limité
de stagiaires

PREREQUIS

Incertitudes de mesure

DUREE

2 journées de
formation soit 14 heures

MODALITES

Présentiel ou classe
virtuelle

PRIX 2023

Sur devis

INTERVENANTS

Professionnels experts
en métrologie

DELAI D'ACCES

2 semaines à compter
de l'inscription

MODALITES D'EVALUATION

Activités pédagogiques
actives : questionnaires,
cas pratiques, quizz, (...)

Certificat de réalisation

CONTEXTE

La métrologie est la science de la mesure, c'est un basique pour maîtriser les validations produit/process et pour atteindre votre ambition qualité !

C'est donc un élément essentiel pour garantir la conformité des produits et pour garantir les plans de surveillance. La déclaration de conformité des produits s'appuie majoritairement sur des résultats de mesure et nécessite d'avoir des règles de décision établies en fonction des risques pour les clients et pour l'entreprise. C'est en lien direct avec la performance de l'entreprise et la satisfaction des clients.

La formation « **Déclaration de conformité et gestion des risques** » vous permettra en 2 journées de formation d'appréhender les concepts liés à la déclaration de conformité et des risques inhérents. Vous pourrez définir votre stratégie mettre en œuvre les règles de décision adaptées à votre contexte et ainsi accroître la performance économique et qualité de votre société.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- Comprendre les enjeux liés à la déclaration de conformité
- Connaître les différents éléments à prendre en compte
- Mettre en œuvre les concepts d'incertitude et de capacité
- Acquérir une approche risque
- Être capable de mettre en œuvre les méthodes adaptées à son contexte
- Analyser sa situation et identifier les sources de progrès

METHODES MOBILISEES :

Entretien individuel en amont de la formation pour définir les objectifs de la formation.

Documentations et supports de cours, études de cas réels, exercices pratiques d'application.

Une heure de coaching individuel dans les 6 mois suivants la formation.

LES PLUS DE CETTE FORMATION :

- Une formation sur-mesure, avec un contenu adapté à la demande et aux besoins à l'issue d'un entretien de diagnostic.
- Une formation pratique avec de nombreux cas d'application.
- Une formation flexible en termes d'organisation et de timing afin de suivre les au mieux les apprenants.

NOUS CONTACTER

contact@wersus.fr
01 82 02 29 89

www.wersus.fr

DEROULE

1. Introduction

- Les concepts utilisés pour la déclaration de conformité
- Vocabulaire
- Les référentiels disponibles
- Les enjeux

2. Notion de risque

- Qu'est-ce qu'un risque
- Application à la mesure
- Management du risque (ISO17025)

3. Les incertitudes de mesure

- Les référentiels de base
- Les différentes méthodes
- Rappel sur la démarche d'évaluation des incertitudes
- Impact sur la déclaration de conformité

4. La capacité d'un processus de mesure

- Notions de base
- Capacité production vs capacité mesure
- Incertitude et Tolérance/EMT
- Risque client et risque fournisseur

5. La déclaration de conformité

- Utilisation des incertitudes
- Calcul du risque
- Mise en application :
 - Dans un process industriel
 - Dans un laboratoire de mesure/essai
 - Dans un laboratoire d'étalonnage
- L'accord client/fournisseur

Nos formations peuvent être adaptées aux personnes
en situation de handicap.