

CHM-17

# ANALYSER MÉTHODIQUE DES RISQUES DE PROLIFÉRATION DES LEGIONELLES

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, chaque participant devra mieux :

- Réaliser une analyse méthodique pour évaluer les risques et identifier les points critiques d'une installation
- Savoir réagir avec des exemples de « mauvaises pratiques » pour d'acquérir certains automatismes nécessaires pour gérer le risque en exploitation

## CONTENU DU PROGRAMME DE LA FORMATION :

- **Objectifs et principes**
  - ✓ L'analyse des dangers : Identification des risques de prolifération et dissémination des légionnelles
  - ✓ Paramètres des indicateurs de la maîtrise du système
  - ✓ Définition du système de surveillance et des actions correctives
  - ✓ Validation des actions correctives
  - ✓ Le système documentaire
  - ✓ Description de l'installation et de son utilisation
- **Les facteurs de risques**
  - ✓ Identification des facteurs propices à la prolifération de légionnelles
  - ✓ Gestion des facteurs de risque
- **Surveillance des mesures préventives**
  - ✓ Suivi des paramètres indicateurs
  - ✓ Rapport de visite du traiteur d'eau et rapport d'analyse
  - ✓ Plan de surveillance de l'efficacité des moyens mis en œuvre
  - ✓ Exemples d'actions correctives
- **Les mauvaises pratiques et action à mener**
  - ✓ Conception et implantation
  - ✓ Exploitation
  - ✓ Maintenance
  - ✓ Surveillance



## **PUBLIC CIBLE :**

Encadrants et exécutants responsables de l'entretien et de la surveillance de TAR

## **DUREE DE LA FORMATION :**

03 Jours (24 heures)

## **ANIMATEUR :**

Formateur spécialisé avec longue expérience