



# Appréhender et prévenir le risque Légionnelles dans les installations d'eau chaude sanitaire

## CONTEXTE

Respect des exigences réglementaires : arrêté du 30 novembre 2005, arrêté du 1<sup>er</sup> février 2010 et circulaire du 21 décembre 2010.

## OBJECTIF GÉNÉRAL

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable d'identifier les mesures préventives et correctives pour prévenir et maîtriser le risque « Légionnelles » dans les installations d'eau chaude sanitaire suivant la réglementation en vigueur.

## OBJECTIF OPÉRATIONNEL

Mettre en place le carnet sanitaire.  
Exploiter les résultats d'autocontrôles préventifs.  
Piloter les actions.

## PROGRAMME

**La bactérie *Legionella*** : description, conditions de développement, modes de contamination...

**La maladie, la légionellose** : historique des cas, aspects cliniques, traitement, système de surveillance.

**La réglementation en vigueur**

**Les différents réseaux d'Eau Chaude Sanitaire** : description, avantages et inconvénients.

**Le carnet sanitaire en pratique – Traçabilité des non-conformités** (thématique pouvant être travaillée avec les carnets sanitaires apportés par les apprenants) :

- la maintenance préventive et son suivi (relevés de température, plan d'échantillonnage, analyses),
- l'exploitation des autocontrôles préventifs,
- le point sur les mesures curatives à réaliser en cas de contamination.

Chapitre illustré par des exemples d'enregistrement.

## MODULE 9

|                    |  |
|--------------------|--|
| Jeudi 18 juin 2026 | Laboratoire départemental d'analyses   |
| Tarif Inter        | 506 €/participant  |
| Tarif Intra        | 1334 €HT/structure<br>(10 participants maximum)<br><i>Nous contacter</i>   |
| Durée              | 7 heures   |
| Horaire            | De 8 h 30 à 12 h et de 13 h 15 à 16 h 45   |
| Public concerné    | Directeurs d'établissement, responsables hygiène et sécurité, agents d'exploitation des installations d'Eau Chaude Sanitaire (ECS) |
| Prérequis          | Aucun  |
| Lieu               | Laboratoire départemental d'analyses<br>chemin de la Miche<br>01000 Bourg-en-Bresse  |

ANNÉE 2026

