

Maîtrise du risque légionelle

sur les installations d'eau froide ou chaude sanitaire



Evaluation / Optimisation / Surveillance

ENJEUX



- ▶ Répondre aux exigences réglementaires relatives au risque légionelle
- ▶ Disposer d'une installation conforme aux bonnes pratiques techniques et sanitaires
- ▶ Maîtriser le risque sanitaire pour la sécurité des usagers
- ▶ Bénéficier de l'assistance d'experts

OBJECTIF

Vous accompagner dans toutes les étapes de sécurisation de votre installation contre le risque de légionellose.



Des experts de l'ingénierie sanitaire pour lutter contre les légionelles.



Connaître ses réseaux d'eau

- État des lieux : **cartographie des réseaux d'eau**
- Évaluation des risques de prolifération de légionelles : **pré-diagnostic, diagnostic technique et sanitaire des réseaux d'eau**
- Montée en compétences du personnel : **formation**



Évaluer et suivre la performance

- Accompagnement sanitaire à l'exploitation : mise en œuvre des **bonnes pratiques**
- Mesures de la qualité de l'eau : **prélèvements et analyses** (bactériologiques, physico-chimiques, métallographiques, etc.)
- Suivi en continu des températures ECS : **Temp'Eau**
- Traçabilité : **carnet de suivi sanitaire**



Sécuriser ses installations

- Accompagnement sanitaire travaux : **avis technique** de la conception à la réalisation (neuf et réhabilitation)
- Optimisation des installations : **faisabilité d'équilibrage** des réseaux d'ECS



Réagir face à une contamination

- Accompagnement à la **gestion de crise** : aide à la décision, opérations de communication, critères de remise en service
- Sécurisation immédiate des installations : fourniture de **filtres**, pilotage des opérations de **désinfection choc**, etc.

POURQUOI NOUS CHOISIR ?

- ▶ Expertise de plus de 25 ans dans la maîtrise du risque légionelle
- ▶ Méthodologie éprouvée d'un groupe leader, expérimentée sur plus de 2 000 installations exploitées dans plus de 35 pays.
- ▶ Des experts pour vous accompagner dans la mise en œuvre des plans d'action
- ▶ OFIS certifiée par le CSTB dans le domaine "Réseaux d'eau dans le bâtiment"*

RÉSEAUX D'EAU
DANS LE BÂTIMENT



Pré-diagnostic + diagnostic sanitaire et technique des réseaux d'eau sanitaire
Certificat QB24_REEX_001 à 006

<http://evaluation.cstb.fr>
Aptitude et capacité de l'établissement prestataire à réaliser la prestation de service