



Programme de formation

EAU-03 - Gestion du risque lié à l'exploitation des réseaux sanitaires collectifs : surveillance du paramètre légionelle

Durée : 7 heures - 1 jour

Tarif : 315,00 €

Votre Contact

Ophélie ZENG – Tel : +33181727188 – Mail : ozeng@afortech.com

Enjeux

Répondre aux obligations de la directive 98/83/CE du 3/11/1998, arrêté du 26/07/2002, etc.

Objectifs de la formation

Savoir analyser des réseaux d'eau.

Déterminer les installations à risques (retours d'eau, bras morts, bouclages, etc.).

Identifier les réseaux et reports sur plans ou schémas.

Être force de proposition et mettre en place des préventives et curatives.

Public visé

Responsables de site et de la maintenance. Chargés d'affaires. Artisans. Chauffagistes. Techniciens de maintenance.

Prérequis

Exercer son activité dans le secteur du génie climatique, du chauffage et/ou de la plomberie.

Matériel nécessaire

Description

Risques sanitaires liés à la présence de bactéries dans les réseaux d'eau chaude et froide :

Comment les détecter ? Liste et identification des réseaux d'eau à risque :

- lieux à risque (identification),
- matériels et installations susceptibles d'être contaminés,
- expositions à risque des personnes et des intervenants,
- maintenance oubliée lors de passages (contrôles).

Pourquoi et comment prolifèrent-elles ?

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1



- milieux favorables à leur prolifération, origines de leur présence dans le milieu, mode de prolifération, niveaux de responsabilité fixés par la réglementation en vigueur.
- réglementation relative à la lutte contre les risques sanitaires suivant le type de réseaux, les circulaires et arrêtés préfectoraux, les dispositions à retenir.

Mesures préventives et curatives :

- mesures à observer, à la conception et au montage, lors des actions de maintenance,
- information et formation des différents acteurs.

Disconnection :

- rappel des normes et des obligations légales,
- notions techniques : conception d'une installation, nature des matériaux utilisés et le devoir de conseil,
- type de matériels présents sur le marché,
- apports d'une prestation de maintenance par la valorisation du contrôle externe (contrats),
- modalités d'organisation et de planification des tâches liées à l'activité de maintenance.

Modalités pédagogiques

Apports théoriques : supports de cours.

Apports pratiques : exemples, études de cas, échanges entre participants (retours d'expériences).

Modalités d'évaluation et de suivi

Une évaluation des acquis par questionnaire à choix multiples (QCM) en fin de formation.

Profil du formateur

Ingénieur spécialisé dans le domaine de l'eau (corrosion, antipollution).

Très bonnes connaissances terrain.

Dirigeant d'une société de traitement et d'analyse de l'eau.

Formateur expérimenté.

Informations complémentaires

Les plus

Obtenir une attestation d'aptitude à la désinfection des réseaux et production ECS.

Prochaines sessions

->> Date : 08/10/26 - 08/10/26 - Lieu : VITRY SUR SEINE 94400