

Objectifs	Sensibiliser les personnels aux mesures de prévention et mettre à jour leurs connaissances pour prévenir le risque légionelle dans les réseaux d'eau chaude sanitaire
Public	<ul style="list-style-type: none"> Toute personne susceptible d'effectuer des interventions ou des opérations de maintenance sur des installations techniques ou des bâtiments présentant un risque légionelle. Toute personne exposée au risque légionelle au cours de ses activités
Prérequis	<ul style="list-style-type: none"> Savoir communiquer dans la langue française Être âgée d'au moins 18 ans
Durée	0,5 jour soit 3,5 heures
Date – Planning – Délai d'accessibilité	Sessions tout au long de l'année – planning disponible sur le site internet au semestre – Accessible en 1 journée
Modalité d'accès	Financement personnel – plan de formation entreprise - Fonds FNE – POE – AIF France Travail
Lieu	En centre – En entreprise
Coût	Nous consulter
Nb participants	1 à 12 participants

Programme Pédagogique

Introduction et présentation de la formation :

- Présentation de la formation et du formateur
- Questionnaire de positionnement
- Tour de table pour connaître les attentes et les besoins des stagiaires

La légionelle et les risques pour la santé :

- La bactérie : conditions de prolifération, colonisation des installations, mode de contamination
- Les risques pour la santé humaine - la légionellose : symptômes et pathologies, surveillance sanitaire
- Activités exposantes contrôles en laboratoire, détection

Réglementation et évolutions réglementaires :

- Textes réglementaires :
 - Les nouvelles obligations des arrêtés de décembre 2013
 - Modifications et impacts sur le suivi d'exploitation, les traitements, les contrôles et les analyses
- Les obligations de protection de l'environnement – les VLE Formation et Protection des travailleurs

Prévention du risque légionelle sur les tours aéroréfrigérantes :

- Principes généraux de prévention conditions de contamination et de prolifération dans les installations
- Identification des points à risque des installations
- Maîtrise de l'alimentation en eau les traitements de l'eau le choix des différents produits - les paramètres à respecter
- Les indicateurs et les valeurs d'alerte
- Gestion des interventions sur les TAR - maintenance - nettoyage et désinfection
- Surveillance et contrôle gestion des non-conformités : obligations réglementaires et actions correctives
- Protections individuelles et formation du personnel

Les réseaux d'eau chaude sanitaire :

- Les différents réseaux - les équipements - les points à risques Diagnostic initial
- Analyse des points critiques du réseau
- Actions préventives et curatives
- Maintenance et traitement des circuits et des équipements
- Nettoyage et désinfection

Le carnet sanitaire légionelle :

- Obligations mise en place

