

## Public

- Personnel d'exécution et d'encadrement susceptible de gérer des opérations de maintenance sur des installations techniques de bâtiments

## Prérequis

- Sans objet

## Modalités d'admission

- Sur dossier

## Durée

- 4 heures

## Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Méthodes d'animation actives et interactives alternant des apports théoriques, des activités, des échanges autour de cas pratiques et des mises en situation

## Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

## Documents remis

- Attestation de formation

*Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation*

## Nous contacter

[www.aftral.com](http://www.aftral.com)

0809 908 908



# Sensibilisation au risque légionnelle et prévention dans les opérations de maintenance

## Objectifs généraux

- ◆ Mettre en oeuvre les moyens de prévention du risque légionnelle permettant le suivi : des tours aérorefrigérantes - du carnet sanitaire légionelles

## Les plus de la formation



- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Une formation active et inter active avec des mises en situation pratiques

## Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation en cours de formation sous la forme d'un QCM de 10 questions

## Validation

- ◆ Attestation de formation
- ◆ Sans niveau spécifique
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Code RNCP/RS : Sans objet
- ◆ Certificateur : Sans objet
- ◆ Code Certif Info : Sans objet



## Agrément

- ◆ Sans objet

## PROGRAMME

N° SEQUENCE		DUREE
<b>0</b>	<b>Identifier les objectifs et étapes de la formation</b>	<b>/</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vérification du respect des prérequis</li> <li>▪ Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels</li> <li>▪ Présentation de la formation</li> <li>▪ Modalités pratiques</li> <li>▪ Tour de table</li> <li>▪ Test de positionnement</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>1</b>	<b>Mettre en oeuvre les moyens de prévention du risque légionelle permettant le suivi : des tours aéroréfrigérantes - du carnet sanitaire légionelles.</b>	<b>4 h 00</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ La bactérie</li> <li>▪ Règlementation - normalisation - recommandations</li> <li>▪ Tours aerorefrigerantes</li> <li>▪ Systèmes de traitement d'air</li> <li>▪ Maintenance et traitement</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle de formation équipée d'un vidéoprojecteur et d'un ordinateur
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mode de contamination Risque légionelle Pathologies liées aux légionelles Surveillance sanitaire, données épidémiologiques</li> <li>- Généralités sur les responsabilités Etablissements de santé - ERP - tours aéroréfrigérantes Protection des travailleurs - divers - normalisation</li> <li>- Principes généraux appliqués au risque légionelles Définition d'une tour aéroréfrigérante Les différents types de tours aéroréfrigérantes Domaines d'application, description des principaux composants Procédés de traitement de l'eau</li> <li>- Principes généraux appliqués au risque légionelles Principes généraux Pourquoi s'agit-il d'installations à risque ?</li> <li>- Diagnostic initial et établissement du carnet sanitaire légionelle Actions préventives et curatives : objectifs et moyens à mettre en oeuvre Le nettoyage et la désinfection</li> </ul>		

N° SEQUENCE		DUREE
<b>2</b>	<b>Bilan et synthèse de la formation</b>	<b>/</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bilan de la formation</li> <li>▪ Synthèse du stage</li> <li>▪ Evaluation de satisfaction de la formation</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia