



# FORMATION

à la gestion des risques liés aux légionelles dans les installations de refroidissement par dispersion d'eau dans un flux d'air – Modules n°1 & 2 (techniciens)

FRM-TAR-002

Version : v10

Date de création : 03/02/2014

Date de révision : 12/01/2022

PROFITEZ DE TOUTE L'EXPERTISE D'UN BUREAU D'ETUDES DANS UN ORGANISME DE FORMATION

## 2 modules

correspondants parfaitement aux exigences du ministère et aux demandes des arrêtés du 14 décembre 2013.

## assistance

suite à la formation pour répondre aux questions des stagiaires et échanger sur la mise en pratique des acquis.

## Qualiopi

Gage de qualité des organismes de formation, nous sommes certifiés selon le référentiel national unique.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION



### Comprendre

l'écologie des légionelles et la survenue de la légionellose.



### Se protéger

et protéger ses collaborateurs de la légionellose.



### Prévenir

et enrayer le développement de la contamination.

## PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉREQUIS



Vous exploitez une **installation classée** pour la **protection de l'environnement** sous la rubrique 2921 telle qu'une **tour aéroréfrigérante (TAR)**.

Ces installations sont à l'origine de différentes épidémies de légionellose qui ont amené les Pouvoirs Publics à prendre des mesures, notamment avec les arrêtés du 14 décembre 2013. La formation de toute personne y intervenant est **obligatoire et à renouveler a minima tous les 5 ans**.



Notre formation s'adresse principalement aux **techniciens de maintenance et d'entretien, techniciens en traitement des eaux...** qui jouent un rôle dans l'exploitation directe et le suivi des circuits de refroidissement.

Cette formation ne nécessite **pas de prérequis**. Une expérience professionnelle dans les métiers de l'exploitation des tours de refroidissement est souhaitable mais pas indispensable.

## MATERIELS & METHODES MOBILISES



Les sessions se déroulent dans une **salle de formation équipée** (mobilier, informatique et vidéoprojecteur) facilitant l'apprentissage et encourageant le travail en groupe.



Nous mettons en ligne les **ressources pédagogiques & documents associés** (textes réglementaires) que le stagiaire pourra télécharger pendant ou après la session.



Notre savoir-faire permet d'offrir une **assistance** suite à la session pour vous aider au mieux sur la **mise en pratique des acquis et la gestion de vos réseaux d'eau**.

Notre méthode pédagogique combine la rigueur de la **méthode expositive** et l'interaction de la **méthode interrogative** pour un apprentissage plus rythmé.

## PROGRAMME DE FORMATION (THEORIQUE)



### MODULE 1 : RAPPELS SUR LEGIONELLA, SON ECOSYSTEME, LA MALADIE

- Les caractéristiques bactériologiques.
- Habitat et écologie.
- La maladie du légionnaire.
- Les méthodes d'analyses.



### MODULE 2 : LA GESTION DE L'INSTALLATION DE REFROIDISSEMENT

- La pathologie des réseaux.
- La surveillance des circuits.
- Les facteurs de risques et moyens de lutte.
- La stratégie de traitement.

## MODALITES D'EVALUATION



**UN QCM DE 15 QUESTIONS** permettant d'évaluer les acquis du stagiaire est organisé en fin de session. Un minimum de 8 réponses correctes est nécessaire pour obtenir l'**ATTESTATION DE FORMATION**.

## DUREE, MODALITE ET DELAI D'ACCES



**DURÉE : 5H00 SUR UNE JOURNÉE.**

- **Inter-entreprise** : formation non-réalisée en inter-entreprise.
- **Intra-entreprise** : la session peut être réalisée aux dates de votre choix (selon disponibilités) dans vos locaux sur simple demande. Délai d'accès : *a minima* 2 semaines avant la date de formation envisagée.

Nous répondrons à vos sollicitations et questionnements pour faciliter l'accès aux personnes en situation de handicap à nos sessions de formation.

## TARIFS



	INTER-ENTREPRISE	INTRA-ENTREPRISE
Participants	-	<b>Groupe ≤ 10 personnes</b>
Prix pour la journée de formation	Formation non réalisée en inter-entreprise	Forfait à partir de <b>1 150,00 €HT</b> + frais de déplacement en sus

## BESOIN D'UN RENSEIGNEMENT ? CONTACTEZ-NOUS

+ 33 (0)9 67 39 35 20

@ [contact@gl-biocontrol.com](mailto:contact@gl-biocontrol.com)

GL BIOCONTROL  
5, avenue de l'Europe - Hélioparc - 34 830 CLAPIERS (FRANCE)



[WWW.GL-BIOCONTROL.COM](http://WWW.GL-BIOCONTROL.COM)