



# Légionellose

## Avantages

- ✓ Conseils professionnels et soutien par un spécialiste indépendant de votre propre service externe de prévention et de protection au travail.
- ✓ Application pratique de la législation concernée en fonction de la situation de votre entreprise.
- ✓ Programme de maîtrise des risques en vue de protéger les collaborateurs et les visiteurs contre les risques de la légionellose.
- ✓ Documents pour la concertation avec les autorités compétentes (Surveillance de la Santé Publique et SPF Emploi, Travail et Concertation sociale).
- ✓ Instructions pratiques et document à compléter en vue de mettre en oeuvre le plan de maîtrise des risques.
- ✓ Détermination des lieux à risque et propositions de mesures en vue de maîtriser la croissance de la légionellose dans l'installation.

## Objectifs

- Pour lutter contre la croissance des bactéries Legionella dans l'eau, il faut avant tout procéder à une analyse des risques de la situation existante. Grâce à cette analyse des risques, il est possible de déterminer les endroits à risque pour la croissance et la propagation des bactéries. Pour ces différents points à risque de l'installation, un plan de maîtrise est élaboré. Les mesures de prévention peuvent consister en des mesures de contrôle, préventives et correctives.
- Par le biais d'une série de mesures concrètes et facilement réalisables, vous pouvez maîtriser la croissance des bactéries Legionella dans votre entreprise.

## Mode d'exécution

Ce dossier est établi conformément aux dispositions légales telles que prévu par le législateur, en collaboration avec la personne de contact de la société.

- Visite des lieux préalable à l'analyse des risques en vue de fournir des conseils.
- Les plans mentionnant l'emplacement des robinets, le plan de construction sanitaire ainsi que le schéma de principe sont livrés par le client ou établis en concertation avec lui.
- La première étape de ce dossier consiste à procéder à une analyse visuelle de la situation sur place en compagnie de la personne disposant des connaissances techniques de l'installation.
- Lors de cette tournée, les plans existants mentionnant l'emplacement des robinets, le plan sanitaire ou le schéma de principe sont également contrôlés.

- Les points critiques sont exposés et une mesure de la température est effectuée à ces endroits.
- L'analyse des risques est établie sur la base des résultats. Elle comporte :
  - analyse des températures et fréquence d'utilisation ;
  - analyse du transport et du flux de l'installation.
- Les prélèvements d'échantillons de bactéries Legionella ne sont pas compris. Mensura peut aider le client à choisir un laboratoire agréé.

## Conclusion

Plan de gestion comportant :

- description de l'installation ;
- analyse des risques ;
- indication des points critiques et conseils relatifs aux endroits où les échantillons doivent être prélevés ;
- mesures de gestion minimales ;
- documents et fiches pratiques pour la gestion de la légionellose.

## Résultat

- Protection de tous les collaborateurs exposés contre les risques de la légionellose.
- Protection des utilisateurs, locataires, visiteurs des lieux accessibles au public en Flandre dans un établissement repris dans la classe de risque élevé, moyen ou faible.
- Un dossier comportant des documents pratiques afin de maîtriser la croissance de la légionellose.
- Un plan de maîtrise des risques qui satisfait aux dispositions légales, telles qu'elles sont prévues dans le Code sur le bien-être au travail et dans l'arrêté flamand sur la légionellose.

## Tarif

Veuillez nous contacter pour une offre de prix.

## Options supplémentaires

- Explication du plan de gestion au comité (CPPT)
- Formation Légionellose pour les employés

---

## ATTENTION !

Vous disposez déjà d'un plan de gestion, mais celui-ci date de plus de 5 ans ?

Dans ce cas, il est préférable de le mettre à jour et de l'actualiser.

---