

S06 - Réseaux d'eau – Prévenir les risques sanitaires : légionnelles

Objectif

Concevoir et entretenir les installations d'eau froide et d'eau chaude sanitaire à l'intérieur des bâtiments de manière à limiter les risques sanitaires et être conforme à la réglementation.

[Bulletin d'inscription à télécharger](#)

Calendrier et lieu

Saint Rémy lès Chevreuse
• 11 - 13 Juin 2019

Durée

3 jours

Prix HT

1240.00 euros

Suggestions

Avant ce stage, vous pouvez suivre : **GC10** ,
C15

Programme et remarques

- Les différents risques sanitaires sur les installations d'eau froide et d'eau chaude sanitaire
- Les exigences réglementaires, le code de la Santé Publique (articles R.1321) et les autres textes réglementaires
- Le risque lié aux brûlures : réglementation et solutions
- Le risque lié aux légionnelles :
 - Les facteurs de risque
 - La conception des installations d'eau chaude sanitaire
 - La mise en service
 - L'entretien préventif : exemple de fiches opératoires de maintenance
 - Les traitements curatifs
- La protection contre les retours d'eau :
 - Les ensembles de protection contre les retours d'eau
 - Les règles de détermination des dispositifs de protection
- Le plomb :
 - Les facteurs influençant la teneur en plomb
 - Exemples de teneurs en plomb mesurées sur des installations existantes et solutions

Public

Techniciens, ingénieurs de bureaux d'études, d'entreprises d'installation, d'exploitation ou de services techniques.

Pré-requis

Connaissances souhaitables des installations sanitaires

Supports pédagogiques

Document de stage. Recueil des gammes opératoires sur CD-Rom. Méthode d'analyse du risque sanitaire sur CD-Rom. Travaux pratiques d'analyses physico-chimiques de l'eau.

Validation

QCM portant sur la réglementation, les risques de contamination des réseaux d'eau sanitaire et les mesures de prévention

Renseignements et inscription

Tél. : 01 30 85 20 10 - formation@costic.com

[Bulletin d'inscription à télécharger](#)