



Notice d'information

MESURES À PRENDRE AFIN D'ASSURER L'HYGIÈNE DES INSTALLATIONS D'EAU POTABLE INUTILISÉES À L'INTÉRIEUR DES BÂTIMENTS

En raison du Covid-19, la non-utilisation prolongée des réseaux d'eau favorise le développement de légionnelles, de corrosion, de coloration de l'eau ainsi que d'autres micro-organismes dans les tuyaux. La problématique est plus importante pour les installations d'eau chaude, dont les boilers: après quelques semaines de non-utilisation, l'eau stagne et se dépose dans les conduites.

Afin de vous prémunir de tout risque, voici nos recommandations* pour garantir une qualité irréprochable de l'eau potable.



OUVRIR SIMULTANÉMENT PLUSIEURS ROBINETS

Il est important de créer suffisamment de débit pour permettre un rinçage efficace des installations.

La légionellose se dispersant via les gouttelettes en suspens, il est essentiel de ne pas créer de formation.



EAU CHAUDE + EAU FROIDE

Effectuer ce rinçage pour l'installation d'eau froide et pour l'installation d'eau chaude.

Laisser couler l'eau de tous les robinets jusqu'à l'obtention d'une température constante.



PRÉVENIR LE RISQUE

Après la remise en service des installations d'eau potable ou en cas de doute, n'hésitez pas à faire vérifier vos installations hydrauliques et analyser l'eau par un professionnel.

* recommandations validées par La Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux