



# L'HIVER

# S'EN VIENT!

## Nous pouvons vous aider à éviter que le gel endommage votre réseau de gicleurs et cause des inondations.

**Chaque année, à l'automne, tous les systèmes sous air doivent être hivernisés.** Au Canada, du fait de la variation des conditions climatiques, de la condensation se forme continuellement dans les réseaux de conduites sous air. L'eau de condensation finit par s'accumuler dans les drains auxiliaires.

Il appartient au propriétaire de vérifier continuellement ces drains et de les vider, surtout avant tout épisode de temps froid, puis régulièrement durant les mois d'automne et d'hiver.

Troy se rend sur place pour procéder à cette vidange conformément au contrat de service du propriétaire des lieux. Cependant, il incombe au propriétaire de s'assurer que tous ces drains auxiliaires sont vidés régulièrement pour éviter le gel.

 **Ne vous laissez pas surprendre par l'hiver!**



Regardez cette [vidéo informative](#) où l'un de nos compagnons monteurs de gicleurs décrit les étapes critiques de l'hivernisation d'un réseau de gicleurs sous air.

**Réservez une vérification de l'hivernisation**

Troy offre la vérification de l'hivernisation comme service à valeur ajoutée. Nos techniciens sont agréés Sceau rouge; ils ont donc les connaissances et les outils nécessaires pour effectuer ce travail conformément aux normes NFPA 25. Nous pouvons aussi former votre personnel à effectuer correctement cette procédure afin d'entretenir votre système régulièrement et de satisfaire ainsi à vos obligations en vertu de la NFPA 25. **Appelez-nous aujourd'hui pour en savoir plus!**

**IMPORTANT :** La norme NFPA 25 exige que les propriétaires immobiliers et les gérants d'établissement prévoient un programme continu d'entretien général des drains auxiliaires en documentant les dates où les drains sont ouverts pour vider l'eau accumulée. Selon votre système, cette vidange peut être nécessaire tous les jours ou toutes les semaines.



Protection incendie Troy Ltée



[www.troyifs.com/fr](http://www.troyifs.com/fr)  
**1-877-441-8769**

# Protection des personnes et des biens partout au pays



## INCENDIE

- Panneaux de commande (système petit, moyen ou grand)
- Détection (détecteurs de fumée, détecteurs de chaleur, postes manuels)
- Signalisation (klaxons, stroboscopes, haut-parleurs)
- Annonceurs graphiques
- Surveillance centralisée
- Détection linéaire de chaleur
- Détection par aspiration d'air
- Détection de gaz
- Produits d'accès rapide

## PRODUITS DE SIGNALISATION ET PRODUITS POUR DISTRIBUTEURS

- Signaux sonores
- Signaux visuels
- Signaux pour emplacements dangereux
- Équipement de protection incendie
- Horloges
- Sécurité et affichage

- Boutons-poussoirs, transformateurs et boîtes de montage
- Éclairage d'urgence et signalisation des sorties

## GICLEURS

- Conception, installation et entretien des réseaux de gicleurs
- Colonnes d'incendie
- Pompes d'incendie
- Boucles antigels
- Hottes de cuisine
- Systèmes d'extinction à mousse
- Systèmes spéciaux
- Antirefoulement
- Extinction pour véhicules hors route
- Bouchons pour raccords-pompier

## SERVICE

- Service d'urgence par des techniciens certifiés et formés par le fabricant, possédant des compétences étendues et travaillant avec de l'appareillage d'essai perfectionné

- Ententes d'entretien préventif, adaptées à votre système, pour protéger votre investissement
- Spécialisé dans l'inspection et les réparations de toute la gamme d'équipement : alarme incendie, réseaux de gicleurs, dispositifs anti-refoulement, pompes d'incendie, surveillance centralisée, sécurité, extincteurs d'incendie, appel infirmier, communications, éclairage d'urgence, panneaux de sortie et installation de produits d'accès rapide

## SÉCURITÉ

- Contrôle d'accès
- Vidéosurveillance
- Intrusion
- Solutions réseau
- Systèmes entièrement intégrés
- Télésurveillance

## • APPEL INFIRMIER ET COMMUNICATIONS

- Appel de garde
- Appel d'urgence
- Prévention du vagabondage
- Contrôle d'accès
- Publidiffusion vocale d'urgence
- Intercom
- Sonorisation commerciale
- Rapport de gestion
- Configurations redondantes
- Surveillance centralisée

## PROTECTION INCENDIE MARITIME

- Systèmes de protection incendie
- Alarme et détection
- Équipement de protection fixe et portatif
- Systèmes à brouillard d'eau
- Appareils de protection respiratoire autonomes
- Matériel de sécurité
- Bornes et boyaux d'incendie



Protection incendie Troy Ltée



© 2024 Protection incendie Troy Ltée T3427F.1