



LEADERS IN OZONE LAYER & CLIMATE PROTECTION



BULLETIN ÉLECTRONIQUE MENSUEL

S'EFFORCER DE VOUS GARDER INFORMÉ

JUIN 2022 • COPIE 226



PLANIFIE DE PARTICIPER À UNE SÉANCE DE SENSIBILISATION GRATUITE.

Prévoyez d'assister à l'une des séances d'information de MOPIA. Ces séances comprennent des mises à jour sur la réglementation et l'industrie, les dernières informations sur le changement climatique et le dialogue avec l'industrie. Ces événements sont gratuits et comprennent un petit déjeuner ou diner complémentaire. MOPIA sera dans ces emplacements à venir :

- 21 juin - Portage la Prairie (Microtel) - 12h-13h
- 22 juin - Selkirk (Canalta) - 12h-13h
- 23 juin - Dauphin (Super 8) - 12h-13h
- 27 juin - Winnipeg (Cindy Klassen Rec Centre) - 12 h à 13 h

Flin Flon, The Pas et Thompson auront lieu à une date à confirmer. Contactez MOPIA pour plus de détails et pour vous inscrire afin que nous puissions mieux évaluer les quantités de nourriture et de rafraîchissements.

QU'EST-CE QUE LA CHLOROPICRINE ?

La chloropicrine est un produit chimique utilisé principalement en agriculture comme fumigant de sol, antimicrobien, herbicide, insecticide, et nématicide. Il est également utilisé comme agent de guerre chimique. Son utilisation s'est étendue dans le secteur agricole en remplacement le bromure de méthyle qui a été progressivement éliminé en raison de ses caractéristiques d'appauvrissement de la couche d'ozone. Le but principal du produit chimique est de tuer les bactéries et tous les insectes qui peuvent se loger sur les plantes, y compris les fruits et légumes couramment consommés, notamment les framboises, les fraises, les amandes, les poivrons, les tomates, les melons et les vergers.

L'ÉQUIPE MOPIA S'AGRANDISSENT!



Nous sommes ravis d'accueillir un nouveau membre dans l'équipe MOPIA ! Alex Grislis est étudiante en sciences de l'environnement à l'Université du Manitoba qui est passionné de la conservation.

Rachael (à droite) retourne pour un troisième été ici à MOPIA en tant que spécialiste administrative de MOPIA. Ses tâches comprennent le traitement des renouvellements de certification et l'exécution d'autres tâches pour assurer un bureau efficace.



RENOUVELLEMENTS DES CERTIFICATIONS

MOPIA est en train d'envoyer les cartes de certification 2022/23 à ceux qui ont prépayé pour 2023. Les renouvellements 2022/23 ont aussi été envoyés. Vous pouvez renouveler en ligne à mopia.ca ou par téléphone au (204) 338-2222 1-888.667.4203 ou en personne.



Suivez nous sur Facebook, Instagram, LinkedIn et TikTok pour rester à date avec MOPIA!

Trouvez nous @manitoba.mopia

MOPIA

Manitoba Ozone Protection Industry Association

OPTIONS POUR LA CERTIFICATION DE RÉFRIGÉRANTS

MOPIA travaille avec le United Kingdom Institute of Refrigeration et le Centro Studi Galileo pour finaliser une version canadienne de la formation sur les réfrigérants naturels pour les techniciens travaillant avec les systèmes CVC.

MOPIA offre plusieurs options pour la certification des SAO au Manitoba, y compris des formations en ligne et par correspondance. MOPIA souhaite bientôt offrir une formation en personne.

Si vous ou votre entreprise souhaitez recevoir une formation en personne, veuillez contacter MOPIA à mopia@mopia.ca.

L'AUGMENTATION DE PRIX DE L'ÉQUIPEMENT CONTINUE

Les fabricants d'équipement de CVC et de réfrigération ont appliqué des augmentations de prix généralisées tout au long de 2021 et elles pourraient se poursuivre tout au long de la période 2022. Ces augmentations de prix rendent la tâche plus difficile pour les consommateurs et pour les soumissions/devis sur les installations commerciales et industrielles. Avec l'économie mondiale mise au défi par des problèmes de chaîne d'approvisionnement et l'augmentation rapide des coûts de transport tels que l'essence/le diesel, il n'y a aucune certitude quant au moment où les prix se stabiliseront.

JOURNÉE MONDIALE DE RÉFRIGÉRATION

La Journée mondiale de la réfrigération est le 26 juin et est une campagne de sensibilisation internationale qui attire l'attention sur le secteur de la réfrigération, de la climatisation et de pompe à chaleur. Il se concentre sur l'industrie et la technologie qu'elle contient et sur la façon dont elles jouent un rôle dans nos vies et notre société, y compris la science. C'est important car cela nous aide tous à vivre dans un environnement confortable en contrôlant la température des hôpitaux, des lieux de travail, de la nourriture et de nombreux autres domaines afin que nous puissions prospérer dans nos environnements et l'ingénierie qui nous entoure.

worldrefrigerationday.org



DERNIER RAPPORT INTERNATIONAL



Le dernier rapport sur les changements climatiques publié par le GIEC en avril 2022 met en évidence la variabilité des régimes climatiques dans le monde.

Localement au Manitoba, cela peut être mis en évidence par nos précipitations méritant un record les plus récentes au cours du mois de mai ainsi que par la migration des ours polaires au sud de Churchill.

Pour plus d'information:

<https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg2/>

