



## LEADERS IN OZONE LAYER & CLIMATE PROTECTION



### BULLETIN ÉLECTRONIQUE MENSUEL

S'EFFORCER DE VOUS GARDER INFORMÉ

MAY 2023 • COPIE 237



### Prévoyez d'assister à une séance de sensibilisation au programme MOPIA

Vous êtes invités à assister à une séance de sensibilisation MOPIA qui se tiendra aux dates et lieux suivants. Toutes les séances sont gratuites et comprennent de la nourriture et des rafraîchissements légers gratuits.

Envoyez un courriel à [mopia@mopia.ca](mailto:mopia@mopia.ca) pour RSVP

Brandon	May 24	Noon - 1 pm	ACC Len Evans
Steinbach	June 6	Noon - 1 pm	Days Inn
Winkler	June 7	Noon - 1 pm	Best Western Plus Winkler
Winnipeg	June 15	Noon - 1 pm	Cindy Klassen Rec Centre
Selkirk	June 20	Noon - 1 pm	Canalta Inn
Portage la Prairie	June 22	Noon - 1 pm	Super 8
Dauphin	June 23	Noon - 1 pm	Best Western Dauphin
Morden	June 27	Noon - 1 pm	Best Western Plus Morden
Winnipeg	June 28	7:45 - 9:15 am	Cindy Klassen Rec Centre
The Pas	June 29	Noon - 1 pm	Andersen Inn
Swan River	June 30	Noon - 1 pm	Super 8

### Les certifications de technicien MOPIA expirent le 31 mai !



Les certifications SAO/halocarbures et environnementales du Manitoba expirent le 1er juin.

MOPIA a récemment délivré des renouvellements de certification à tous les techniciens de service dont les techniciens expirent. On peut renouveler la certification en ligne, par téléphone/fax ou par courrier. Vous pouvez également renouveler en personne à MOPIA.

C'est une infraction d'entretenir tout équipement HVAC/R ou A/C du côté gaz de l'unité sans être certifié. Les sanctions comprennent une amende pouvant aller jusqu'à 50 000 \$ et/ou 6 mois de prison.



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

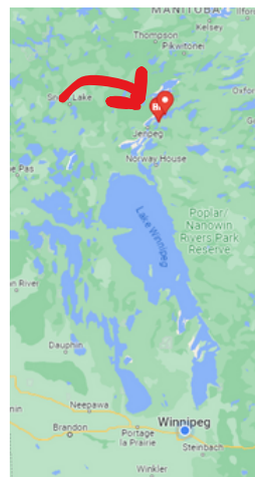
Trouvez nous @ [manitoba.mopia](https://www.manitoba.mopia)

### MOPIA accueille Jaeden, Seaira et Claire



Seaira (photo du milieu), est une spécialiste administrative de notre bureau qui aide notre équipe dans la saisie de données et aide à la coordination de projets spéciaux ou d'autres collaborations. Elle étudie actuellement au Red River College et poursuit un diplôme en ressources humaines. Jaeden (photo de gauche), est un spécialiste des affaires réglementaires qui travaillera avec la base de données et le site Web. Il est actuellement dans la dernière année de son diplôme en économie à l'Université du Manitoba. Claire (photo de droite) est une agente de soutien administratif qui fréquente actuellement Providence University College où elle joue au basketball et étudie les sciences de la santé.

### MOPIA dispense une formation dans le nord du Manitoba



MOPIA organisera une certification en personne et une formation sur la récupération des réfrigérants à Cross Lake, MB ce mois-ci. MOPIA s'engage à travailler avec les communautés des Premières Nations de manière collaborative pour faciliter la gestion et l'élimination appropriées des réfrigérants des produits blancs et des automobiles.

# MOPIA

## Manitoba Ozone Protection Industry Association

### MOPIA reçoit une subvention du gouvernement provincial



MOPIA a récemment reçu une subvention du gouvernement provincial pour mener un projet qui améliore la protection de l'environnement en réduisant les émissions de gaz à effet de serre.

MOPIA utilisera ce financement pour identifier et fournir une formation indispensable aux techniciens de CVC et de climatisation du Manitoba afin d'acquérir l'expertise nécessaire pour manipuler correctement et en toute sécurité l'équipement pour les réfrigérants émergents et verts. Cette initiative réduira l'utilisation de puissants gaz réfrigérants à effet de serre et de la climatisation automobile, des réfrigérateurs et des congélateurs, des refroidisseurs d'eau, des déshumidificateurs, des climatiseurs de fenêtre et d'autres équipements.

Pour plus d'informations et pour la communiqué de presse, s'il vous plaît visitez:

[news.gov.mb.ca/news/archive=&item=58957](http://news.gov.mb.ca/news/archive=&item=58957)

### La 29ème AGA de MOPIA

MOPIA a tenu sa 29e assemblée générale annuelle le 26 avril. Les faits saillants de la réunion comprenaient :

- Un rapport de notre président du conseil d'administration et du comité exécutif, M. John Kubilanski
- Un rapport financier détaillé de notre trésorier, M. Kent Cielen
- Un rapport du rapport de notre directeur exécutif, M. Mark Miller

MOPIA a également accueilli un nouveau membre du Conseil, issu du secteur automobile, M. Nyron Sankar.

### Protégez-vous contre l'augmentation des niveaux d'UV !

À l'approche de l'été, il est également temps de prendre des précautions pour se protéger des rayons UV nocifs émis par le soleil. La surexposition au soleil peut avoir des conséquences très dangereuses comme le cancer de la peau, affaiblir le système immunitaire et endommager les yeux si des mesures préventives ne sont pas prises. Avec les puissants rayons UVA et UVB qui brillent sur nous, s'assurer d'appliquer la crème solaire, porter des lunettes et des vêtements de protection et chercher de l'ombre lorsque les rayons UV sont à leur maximum sont les meilleurs moyens de se protéger des rayons UV.

[www.epa.gov/sunsafety/health-effects-uv-radiation](http://www.epa.gov/sunsafety/health-effects-uv-radiation)

### L'EPA des États-Unis présente un projet de loi sur les HFC

L'Agence de protection de l'environnement des États-Unis (US EPA) a présenté un projet de loi qui réduirait l'utilisation des HFC à fort potentiel de réchauffement global (PRG) dans les systèmes de climatisation et de réfrigération commerciale. L'EPA est tenue par la loi de réduire la fabrication de HFC de 85 % d'ici 2036, et cette loi contribuerait donc à y parvenir. Selon cette loi, la production de produits à fort PRG serait interdite d'ici 2025 ou 2026 selon l'industrie spécifique, et la vente de ces produits serait interdite l'année suivante. Les limites de GWP qui seraient imposées par cette loi imposeraient une limite de 700 PRG pour les équipements de refroidissement de confort et les refroidisseurs et de 150 ou 300 PRG pour les nouveaux équipements de réfrigération commerciale utilisés dans les épiceries et les dépanneurs.

Pour plus d'informations et pour lire l'article complet s'il vous plaît visitez: [achrnews.com](http://achrnews.com)

