

Journal interne

CHARBONNEAU

Novembre 2022†

www.plomberie.com

Joyeux anniversaire!

Novembre

Manon Roussin	2
Jean Charbonneau	11
Stéphane Picard	13
Mario Labelle	26

Décembre

Éric Loiselle	1
Daniela Costache	6
Xiaoyan Huang	10
J-F Pothin	10
Éric Laroche	11
Nathalie St-Denis	16
Colinda Doucet	22

Janvier

Charles Laviolette	1
René Papillon	13
Louis-Paul Parent	17
Bill Christie	20
Isabelle Moreau	20
Benoit Archambault	29



Un labyrinthe pour une bonne cause

Retour sur notre événement du 24 septembre dernier! Ce fut un réel plaisir de retrouver notre équipe lors de notre labyrinthe, une activité qui était destinée à amasser des fonds pour le cancer du sein.

Nous espérons que vous avez eu du plaisir avec vos collègues et vos proches!



Événement à l'ASPE

Charbonneau était présente à l'exposition et la convention de l'American Society of Plumbing Engineers (ASPE), une organisation internationale pour les professionnels qualifiés dans la conception, la spécification et l'inspection des systèmes de plomberie.

En plus d'avoir eu la chance de visiter la plus grande exposition destinée entièrement aux produits de plomberie et chauffage, les représentants en ont profité pour assister à des conférences lors de cet événement qui s'est tenu en septembre dernier, à Indianapolis dans l'état d'Indiana aux États-Unis. Cette visite a également permis aux personnes présentes de l'entreprise de rencontrer et de consolider leurs relations avec les principaux intervenants de l'industrie.

Pour plus de renseignements, visitez www.aspe.org.



4





Électrification de notre flotte : on pense à l'avenir!

Tandis que l'utilisation de nouvelles technologies est au cœur de notre vision d'affaires, nous emboîtons le pas avec l'électrification de notre flotte de camions.

Au cours de l'année 2022, notre division CONSTRUCTION a fait l'acquisition de plusieurs véhicules électriques et hybrides. Dans les prochaines années, nous avons le désir que notre flotte soit entièrement électrique. L'offre limitée des manufacturiers ralentit notre élan, mais nous sommes confiants que nous arriverons à réaliser ce projet à moyen terme.

Entre-temps, l'entreprise a récemment procédé à l'installation de bornes de recharge rapides à nos bureaux de Laval et Montréal afin d'être prêts le moment venu. Nous encourageons également notre équipe à investir dans de tels véhicules en leur offrant les installations pour les recharger.

L'électrification des transports, une initiative révolutionnaire qui engendra de nombreux effets positifs pour notre environnement.



CONSTRUCTION

Tesla Kirkland

Charbonneau Construction est fière de participer à la construction du nouveau concessionnaire TESLA de Kirkland en collaboration avec Broccolini, constructeur immobilier réputé de Montréal. Le nouveau centre de services TESLA de 80 000 pieds carrés sera construit sur le terrain de l'ancien Brault & Martineau, celui-ci d'une superficie actuelle de 70 000 pieds carrés.

Nous félicitons l'équipe de projet et lui souhaitons bonne chance dans la réalisation du mandat!



Les polyvalentes de Saint-Zotique et de Vaudreuil en construction

Suite à l'obtention des mandats de la division pour la construction des nouvelles polyvalentes de St-Zotique et Vaudreuil, l'équipe de Charbonneau Construction ainsi que d'autres entrepreneurs généraux travaillent de concert afin de terminer les deux écoles pour la rentrée scolaire 2023-2024.

Voici quelques photos évolutives de la construction de ces polyvalentes.





ÉNERGIE



École Notre-Dame de l'Assomption

Notre division Énergie a récemment pris part à la modernisation des installations d'une école primaire dans le quartier d'Hochelaga à Montréal. Pour ce mandat, l'équipe a remplacé la chaufferie, la ventilation et le conditionnement de l'air.

L'étendue des travaux se résume comme suit: les pompes, la tuyauterie et les accessoires d'eau potable et non potable, la tuyauterie d'évacuation et de ventilation, le chauffe-eau domestique, les appareils spéciaux, la robinetterie, les vannes à papillon, la tuyauterie de gaz naturel, les réseaux hydroniques, les cheminées, les carneaux et les conduits de fumée et de chaudière de chauffage.

Un autre beau projet signé Charbonneau!



800 Place Victoria

Charbonneau Énergie a contribué au projet de modernisation de la Place Victoria en y remplaçant des pompes d'eaux glacées et autres pompes d'eau.

L'étendue des travaux se résume comme suit:

- Tuyauterie de drainage et d'évent;
- Tuyauterie d'eau potable;
- Tuyauterie d'eau refroidie basse et haute pression;
- Tuyauterie d'eau de chauffage glycol;
- Tuyauterie de tour d'eau;
- Soudage de la tuyauterie (haute et basse pression);
- Robinetterie (haute et basse pression);
- Regards de nettoyage;
- Avaloir de sol, joints flexibles et métalliques, tamis, robinet de vidange, purgeur d'air;
- Robinets d'équilibrage et d'arrêt pour mesure de débit;
- Thermomètre et manomètre;
- Antibéliers, brise-vide, solution antigel;
- Traitement de l'eau des installations de CVAC;
- Pompes centrifuges à double aspiration montées sur socle et accouplées séparément;
- Échangeurs à plaques;
- Nettoyage de la nouvelle tuyauterie;
- Isolation thermique, essais hydrostatiques, pompes centrifuges de type vertical, pompes centrifuges de type horizontal, redresseurs d'aspiration pour pompes, robinets multifonctionnels pour pompes et raccords flexibles de pompes.

NOUVELLE INITIATIVE

Installation des DAr

Suite à l'entrée en vigueur de la loi CSA b64.10 concernant les dispositifs antirefoulement, nous sommes enthousiastes à l'idée de vous partager l'une de nos plus récentes initiatives concernant l'élargissement de notre offre de services: nous offrons l'installation, la vérification et la certification des DAr.

En effet, tous les propriétaires de bâtiments résidentiels et commerciaux, à l'exception des immeubles résidentiels de moins de 9 logements, et de moins de 3 étages, sont dans l'obligation de se conformer à la loi de la Régie du bâtiment du Québec: un dispositif valide est obligatoire à tous les endroits où il y a un risque de contamination de l'eau potable, dont à l'entrée d'eau des bâtiments.

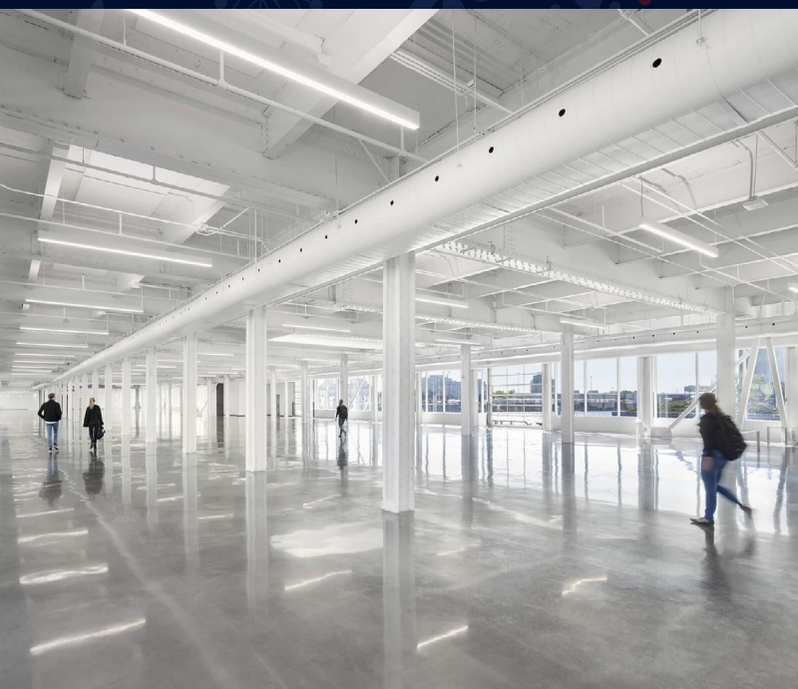
Afin de promouvoir ce service, nous mettrons prochainement en ligne une page d'atterrissage qui visera à promouvoir cette offre de service et répondre aux besoins de notre clientèle.

Restez à l'affût, nous vous dévoilerons ladite page dans le prochain journal interne!



Party de Noël

2022



Le moment de l'année que vous attendiez tous est enfin arrivé! C'est le 17 décembre prochain que nous nous réunirons pour célébrer le temps des fêtes, l'arrivée des vacances et la fin de l'année dans le cadre de notre traditionnel « party de Noël » !

Voici toutes les informations dont vous avez besoin pour assister à cette soirée:

Quand? 17 décembre

À quelle heure? : 18h00 cocktail suivi d'un souper

Où? Grand Quai du Port de Montréal

Avec qui? : votre partenaire de vie!

Tenue vestimentaire : tenue de ville décontractée

À titre d'information, nous vous demandons de faire un **dépôt de 20\$** pour officialiser votre réservation. La date limite pour les inscriptions est le **18 novembre 2022**.

L'invitation officielle suivra sous peu par courriel interne.



Opportunités de carrière

Vous connaissez quelqu'un qui recherche un emploi et aimerait se joindre à notre équipe? Invitez cette personne à nous envoyer sa candidature. Nous avons actuellement plusieurs ouvertures de postes au sein de nos 4 départements.

- Dessinateur
- Technicien de service en plomberie, chauffage-gaz
- Plombier de services
- Apprenti pour services
- Chargé de projet junior
- Plombier compagnon
- Apprenti plombier

Communiquez avec Franck Drouault pour toute question ou envoi de candidature.

fdrouault@plomberiedc.com

Visitez notre page carrière pour déposer une candidature, ou en savoir plus sur les offres d'emploi.

plomberie.com/recrutement/

CHARBONNEAU[®]