An aerial photograph of a city skyline, likely Vancouver, with a prominent diagonal blue overlay that divides the image. The skyline features several tall skyscrapers, including a distinctive one with a pointed top. The background shows a body of water and a bridge.

JOURNAL INTERNE

NOVEMBRE 2020

WWW.PLOMBERIE.COM

Le Groupe CHARBONNEAU INC.

Focus sur 3 de nos employés

MATHIEU CARBONNEAU

CONTREMAÎTRE

Mathieu Carbonneau cumule une vingtaine d'années d'expérience dans l'industrie de la construction. Plombier de formation, il occupe le poste de contremaître dans ce domaine d'expertise. Gestionnaire d'une équipe de 14 plombiers et apprentis, son travail consiste à superviser et coordonner une multitude de projets. Au quotidien, il gère les stocks, garantit le contrôle de la qualité, assure la relation avec les autres corps de métier par la planification quotidienne de réunions de coordination. Il veille à l'encadrement, à la formation et à l'accompagnement de son équipe pour prendre soin des normes et inculquer l'art du métier.



Avant de rejoindre le Groupe Charbonneau, il s'est doté d'expertises dans le secteur commercial et résidentiel. Il a notamment œuvré sur l'installation d'une tuyauterie en verre au Pavillon science et biologie de l'UQAM ou encore sur l'édifice Le Phénix dont la conception sur plusieurs étages s'est révélée être un beau défi. 400 unités, 5 salles de mécaniques, des kilomètres de tuyauteries à installer, voici le type de projet pour lequel Mathieu met grandement son expertise à profit chez Charbonneau.

Ce qu'il aime?

L'humanité de son équipe. Il apprécie particulièrement la qualité du leadership.

Les défis?

Manoeuvrer à travers les corps de métier, et faire preuve d'agilité face aux conditions climatiques parfois difficiles.

DAVID CHARBONNEAU

CHARGÉ DE PROJET ET RESPONSABLE ASSISTANCE AU PROJET

David Charbonneau fait partie de la 4e génération de Charbonneau dans l'entreprise. Curieux d'en apprendre plus sur le métier, il a débuté à l'âge de 16 ans en tant qu'apprenti plombier durant la saison estivale. Après une technique en mécanique du bâtiment, David a fait plusieurs stages dans l'univers de la construction, tout d'abord chez notre fournisseur Master puis chez notre client Pomerleau. Sa participation à deux gros chantiers, le Westin et le Condo Louis-Bohème, comme employé de terrain, ont été l'occasion de voir les projets se développer. Ces expériences lui ont permis d'acquérir une compréhension globale de l'ensemble de la chaîne de construction, des fournisseurs aux clients. Il



a poursuivi son parcours vers un baccalauréat en génie de la construction à l'École de technologie supérieure (ÉTS) avec pour spécialisation le bâtiment. Au sein du groupe Charbonneau, il exerce le poste de Chargé de projet et de responsable assistance au projet. Il assure la gestion globale du projet, des achats à la livraison. Il s'occupe des changements, du respect du budget, de l'échéancier et de la gestion de la relation client et employé.

Ce qu'il aime?

C'est un amoureux du domaine.

Les défis?

Gérer le lien entre le client et l'employé, s'assurer du bon fonctionnement de toutes les étapes d'un projet de construction.

CAROLINE DUBOIS

CONTRÔLEUR

Caroline Dubois a toujours fait carrière dans le domaine de la comptabilité et de la paye. Elle a travaillé 25 ans pour Plomberie Daniel Côté avant de poursuivre son parcours chez Charbonneau, suite à l'acquisition de l'entreprise. Sa profession l'amène à travailler sur une diversité de volets indispensables à la bonne gestion de l'entreprise. Elle s'occupe de la paye des employés de la construction et des employés de bureau, elle s'assure du respect de la convention collective et des closes salariales des individus de l'administration. Elle porte une attention toute particulière aux normes de la CNESST et de la CCQ. Concernant les assurances collectives internes, Caroline veille à l'application des contrats de travail, puis s'occupe également des négociations pour les assurances collectives administratives. Finalement, c'est la personne-ressource en ce qui concerne les contrats de travail, la gestion du salaire des employés et la santé-sécurité au travail. Elle a fait appel à l'ACQ pour l'instauration d'une mutuelle de prévention et siège d'ailleurs au comité de prévention.



Ce qu'elle aime?

Le côté humain, accompagner l'employé lors d'un accident afin d'assurer les conditions optimales de retour au travail avec le supérieur.

Les défis?

La santé-sécurité au travail pour être plus compétitif, garantir les meilleures conditions de travail pour tous les employés, avoir une excellente gestion comptable de l'entreprise.



Une carrière chez Charbonneau

Leader en plomberie, chauffage, climatisation et gaz naturel dans le Grand Montréal depuis plus de 100 ans, les opportunités de carrières et d'évolution sont nombreuses au sein du Groupe Charbonneau. Dans les 4 divisions de notre entreprise, il est proposé d'œuvrer sur des projets haut de gamme et diversifiés. Encouragez votre entourage à envoyer leur candidature à une entreprise qui a le souci de développer le plein potentiel de chacun de ses travailleurs et d'avancer ensemble, au quotidien, sur des projets qui font la fierté de notre équipe.

Nous recrutons!

TECHNICIEN DE SERVICE

- Déterminer la cause d'un problème ou d'un bris lors des appels d'urgence.
- Réparer et entretenir des systèmes situés dans des bâtiments commerciaux, institutionnels et industriels.
- Mesurer, couper, plier et tarauder les tuyaux à l'aide de machines ou d'outils manuels ou mécaniques.
- Installer des supports, des soupapes, des conduits, des pompes et des systèmes de contrôle.
- Vérifier l'étanchéité des systèmes, les entretenir, les réparer, les mettre en marche.

** Camion de service fourni pour le voyage*

PLOMBIER ET APPRENTI DE CHANTIER

- Installer, réparer et entretenir des systèmes situés dans des bâtiments commerciaux, institutionnels et industriels.

- Étudier des plans, des dessins et des devis afin de déterminer la disposition de la tuyauterie des systèmes de chauffage et des réseaux d'alimentation et d'évacuation des eaux.
- Déterminer l'emplacement des tuyaux et raccords et pratiquer des ouvertures dans les murs, les planchers et les plafonds.
- Mesurer, couper, plier et tarauder les tuyaux à l'aide de machines ou d'outils manuels ou mécaniques.
- Assembler les tuyaux avec des raccords, des colliers de serrage, des vis, des boulons ou du matériel de collage; braser ou souder.
- Installer des supports, des soupapes, des conduits, des pompes et des systèmes de contrôle.
- Assembler les éléments des systèmes de chauffage, tels que les brûleurs, les thermostats, les moteurs, les conduits et les dispositifs de sécurité et en faire le raccordement à l'alimentation en carburant et à la ventilation.
- Vérifier l'étanchéité des systèmes, les entretenir, les réparer, les mettre en marche.

ARPENTEUR

- Des relevés et des mesures au chantier.
- Des plans de coordination, manchonnage et d'intégration sur le logiciel Autocad /Revit.
- Le suivi des tâches de chantier en appliquant le plan qualité de l'entreprise.
- De l'intégration d'éléments divers au chantier à l'aide de station totale robotisée.
- La préparation, le suivi technique et la présentation des dessins d'atelier, fiches techniques et de questions techniques.
- Des radiographies d'éléments enfouis dans le béton.

Qualifications requises

DEC en technique de mécanique du bâtiment ou DEP en dessin de bâtiment

Cours de santé-sécurité sur les chantiers de construction de l'ASP

Maîtrise de la langue française écrite et orale

Maîtrise du logiciel Autocad /Revit

Maître des logiciels Excel, Word et Ms Project

Dynamique et autonome, démontrant des aptitudes pour le travail d'équipe

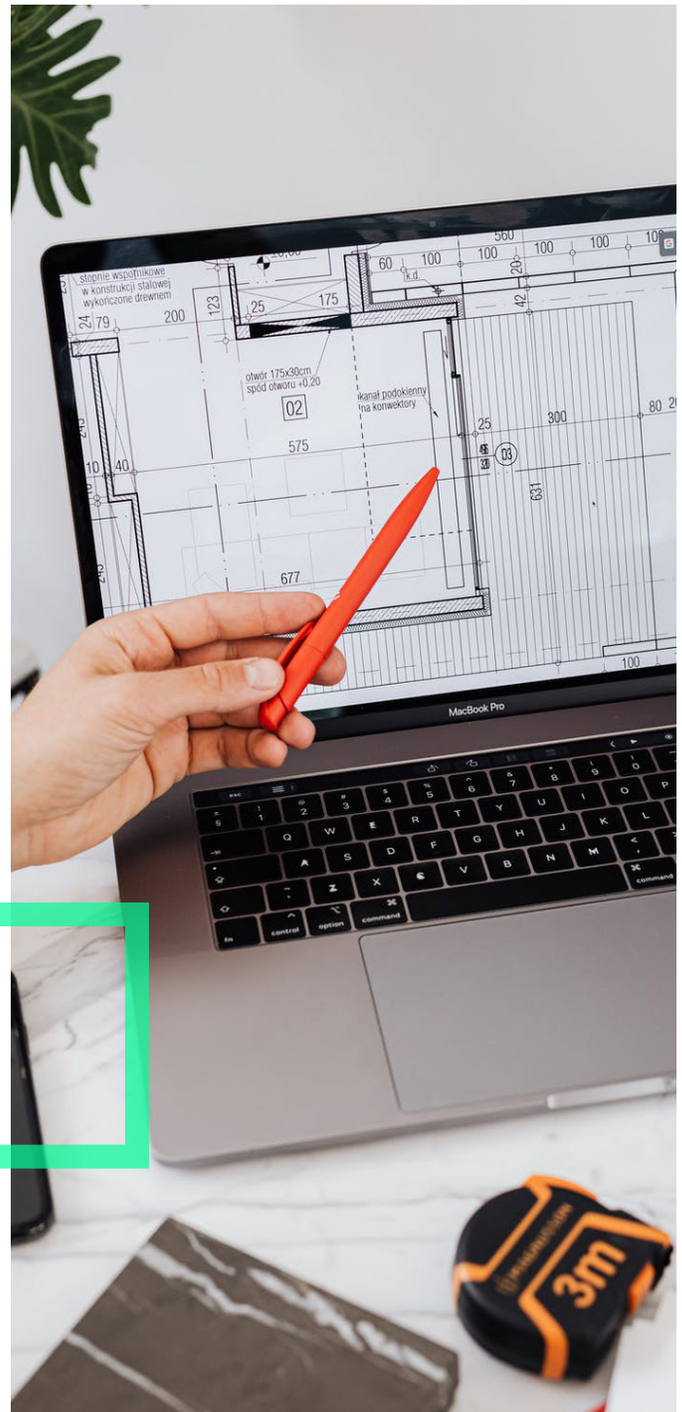
CHARGÉ DE PROJET

- Intérêt pour l'industrie haut de gamme.
- Souci du détail et service client impeccable.
- Formation de technicien en mécanique du bâtiment requise.
- Bonne connaissance du domaine de la construction, spécifiquement celui de la plomberie.
- Expérience en gestion d'équipes.
- Orienté vers les résultats et la résolution de problèmes.
- Effectuer le suivi quant aux dessins d'ateliers.
- Commander les matériaux nécessaires à l'exécution des travaux.
- Gérer son inventaire de matériaux et son budget.

Communiquez avec Éric Moreau au
emoreau@plomberie.com
pour envoyer une candidature ou poser une question.

La technologie nous amène plus loin

Connaissez-vous le logiciel BIM « Building Information modeling »? C'est un outil de modélisation 3D de données des bâtiments. Autrefois, nous avions l'habitude de conceptualiser l'entièreté de nos plans à la main, cette technologie permet à notre équipe d'aller plus loin et de maximiser nos performances. Dès la création, nous entrons une somme d'informations liée au projet: les matériaux, le temps, la main-d'œuvre, le financement, etc. Ainsi, nous planifions et visualisons un bâtiment en 3D avant de la fabriquer. Cette méthode assure une plus grande précision et anticipe les problèmes éventuels. Avant de passer notre tuyauterie, on peut avoir toute l'information pertinente à la prise de décision.



La santé sur les chantiers

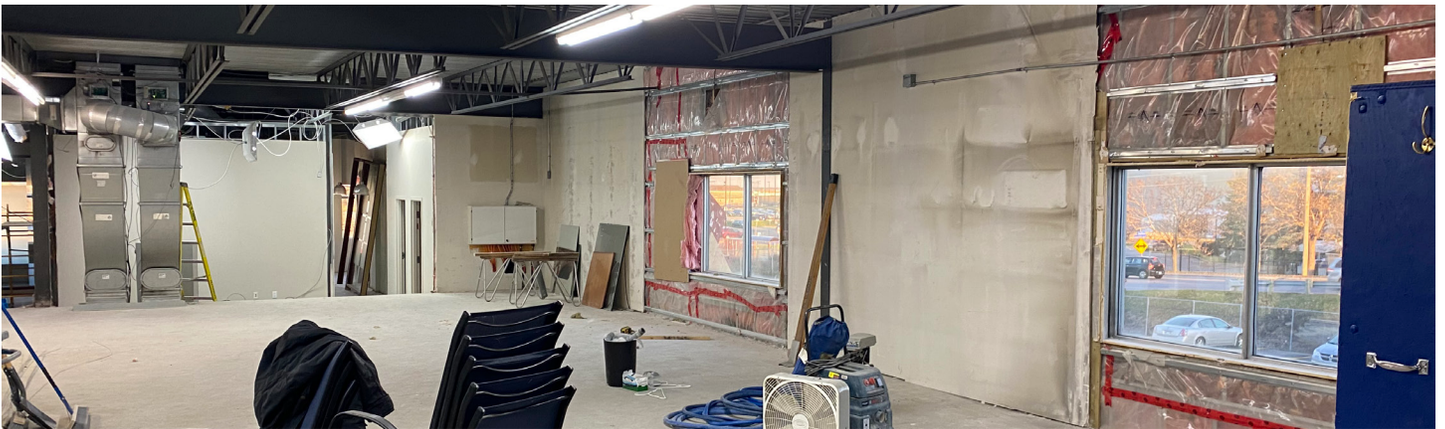


La santé et la sécurité de nos travailleurs demeurent notre plus grande priorité et nous sommes conscients que l'industrie de la construction est en pleine évolution face à la pandémie de COVID-19. Toujours au fait d'assurer des conditions nécessaires à votre sécurité sur les chantiers, nous suivons de très près la situation. Le comité CNESST en partenariat avec le gouvernement du Québec et les associations patronales et syndicales de la construction de la santé publique avaient à cet effet, dès avril dernier, mis à disposition un Guide COVID-19 sur les bonnes pratiques à adopter. Nous encourageons toute notre équipe à prendre connaissance des outils et aides mémoires disponibles.

Renseignez-vous en suivant ce lien:

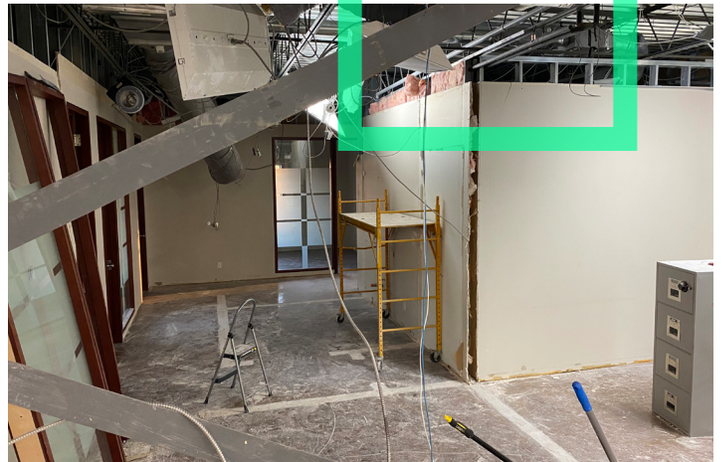
<https://www.cnesst.gouv.qc.ca/salle-de-presse/covid-19/Pages/outils-secteur-construction.aspx>

Des nouvelles de nos bureaux à Laval



La rénovation et l'agrandissement des bureaux de Laval débutent! Nous prévoyons avoir terminé ce nouvel espace de travail à l'hiver 2021. Nous tenons à remercier tous les employés du bureau de Laval pour leur collaboration et leur participation à ce projet.

Merci à tous et chacun de contribuer à offrir une nouvelle atmosphère de travail à vos collègues!



UNE GRANDE ANNONCE

Vous nous voyez venir! La fin de l'année et les festivités vont bientôt commencer. C'est avec joie que nous vous annonçons notre Party de Noël virtuel qui aura lieu le 11 décembre prochain à 17 h.

Notre équipe va mettre les bouchées doubles pour que nous puissions, même à distance, célébrer la fin de cette année particulière. Une surprise vous attend!



Le Groupe CHARBONNEAU INC.