

SUPERMÉTAL : UN ENVIRONNEMENT DES PLUS SÉCURITAIRES

La santé et la sécurité chez Supermétal sont des priorités de tous les instants. C'est pourquoi l'entreprise a mis sur pied dès les années 1970 un comité de santé et sécurité qui travaille à maximiser la prévention des accidents sur une base continue. L'entreprise possède un excellent historique à ce chapitre, mais bien entendu, la vigilance est toujours de mise.



« Chez Supermétal, le travail est varié et intéressant. On fait tous partie d'une équipe bien soudée et on a du plaisir à collaborer. »
Gilles Roy, journaliste

TU CHERCHES UNE SUPER ÉQUIPE ? TU LA TROUVERAS CHEZ SUPERMÉTAL !

Pour poser votre candidature chez Supermétal, prière de remplir le formulaire à l'endos et de le transmettre par télécopieur au numéro de fax suivant : (418) 834-9821. Pour toute information additionnelle sur les postes offerts, les critères recherchés, les conditions de travail ou autre, veuillez contacter :

Françoise Bérubé,
conseillère aux ressources humaines
Tél. : (418) 834-1955 Fax : (418) 834-9821
Courriel : francoise.berube@supermetal.com



Super équipe. Supermétal.
Supermétal Structure inc.
1955, 5e rue
Saint-Romuald (Québec) G6W 5M6
www.supermetal.com

FORMULAIRE DE DEMANDE D'EMPLOI

Prière de remplir et de transmettre celui-ci par télécopieur au numéro de fax suivant : (418) 834-9821.
Ou encore par courrier électronique à l'adresse francoise.berube@supermetal.com

Identification du candidat

Date : _____
Emploi postulé : _____
Nom : _____
Prénom : _____
Adresse : _____
Code postal : _____
Téléphone résidence : _____
Autre : _____

Formation scolaire

Universitaire : _____
 DEP (technique) : _____
 Collégiale : _____
 Secondaire : _____

Connaissance professionnelle (s'il y a lieu)

1. Soudure
 SMAW, FCAW ou SAW / Grosseur de fil : _____
 Pointeur / Grosseur de fil : _____
 Autres : _____

2. Assemblage
 Oui, je possède une connaissance de la lecture de plan.
 Non, aucune connaissance en lecture de plan.

Renseignements généraux

Disponible : Jour Soir Nuit
Possédez-vous un moyen de transport : Oui Non
Avez-vous déjà reçu une formation en santé et sécurité au travail?
Oui Non Si oui, préciser laquelle : _____

Expérience de travail

(complétez même si vous avez une copie de votre CV)

Compagnie : _____
Ville : _____
Supérieur immédiat : _____
Fonctions : _____
Numéro de téléphone : _____
Raison du départ : _____
Salaire : _____

« Ici, on a la chance de travailler sur de très grosses pièces qu'on voit rarement ailleurs. Chaque fois, c'est un gros défi. Mais comme on s'entraide beaucoup, c'est passionnant. »
Jacques Carrier, soudeur



SUPERMÉTAL
STRUCTURES

SOUDÉS PAR L'ESPRIT D'ÉQUIPE

Supermetal.com

JOINS-TOI À UNE SUPER ÉQUIPE. JOINS-TOI À SUPERMÉTAL.

Dans bien des entreprises, les emplois sont attirants, les salaires alléchants et les conditions avantageuses. Par contre, une fois sur place, on se rend compte souvent que l'esprit d'équipe n'y est pas, que c'est chacun pour soi et que le climat de travail est rigide. Quelle déception!

Chez Supermétal, c'est le contraire. Depuis sa fondation il y a bientôt 50 ans, Supermétal mise sur l'esprit d'équipe pour se démarquer et réussir. Alors que la plupart des entreprises négligent cette facette importante du travail, Supermétal en a fait sa force. Et avec quels résultats positifs!

Supermétal connaît une croissance accélérée et un succès sans précédent. Grâce à l'engagement des employés à travailler en équipe -- de la réceptionniste à l'ingénieur le plus expérimenté -- sa réputation de qualité est bien établie tant au Canada qu'aux États-Unis.

Supermétal est une entreprise privée syndiquée qui croit aux relations de travail harmonieuses. Parce que les conventions collectives sont signées dans les délais, elle n'a pas connu de grève depuis 25 ans. De plus, les actionnaires sont tous actifs à temps plein au sein de l'entreprise et cela aussi, ça fait partie de la culture Supermétal.

Chez Supermétal, les nouveaux employés portent un casque rouge. On peut ainsi les reconnaître facilement pour veiller sur eux, voir à leur sécurité et leur venir en aide plus souvent.



QU'EST-CE QUE FAIT SUPERMÉTAL ?

Supermétal conçoit, fabrique et installe les charpentes métalliques qui servent de squelettes à une vaste panoplie de bâtiments commerciaux et industriels situés partout en Amérique du Nord, qu'il s'agisse de tours à bureaux, centres de recherche, complexes pétrochimiques, centrales de production d'électricité ou autres.

À partir de plans d'architecte, Supermétal conçoit par ordinateur les assemblages des poutres d'acier de la charpente métallique. Par le biais de ses trois usines de fabrication (Saint-Romuald et Sherbrooke au Québec de même qu'Edmonton, en Alberta) qui peuvent produire jusqu'à 45 000 tonnes d'acier par année, Supermétal fabrique les poutres selon les spécifications de chaque projet, avant de les livrer et de les installer au chantier dans les délais prévus pour que tous les autres éléments du bâtiments -- murs, planchers, électricité, plomberie et autres -- viennent s'y greffer.

Parmi ses réalisations, Supermétal a fabriqué et installé la structure métallique de la nouvelle direction régionale de Sun Microsystems à Burlington, au Massachusetts. Il s'agit d'un campus ultra moderne fait de neuf bâtiments inter-connectés par un bâtiment d'un seul étage à usage divers : cafétéria, centre de conférence, bibliothèque d'entreprise et magasin Sun.

Supermétal a également conçu pour la pétrolière Syncrude la première phase de son plan d'agrandissement et de modernisation de ses installations pétrolières à Fort McMurray en Alberta, un gros projet de plus de 13 000 tonnes d'acier totalisant 1 600 dessins techniques, qui a commencé à produire pas moins de 360 000 barils de pétrole par jour en 2005.

De la réception en usine du métal brut à la livraison au chantier des poutres transformées, de la conception assistée de la structure à son installation finale, chaque employé de Supermétal est un maillon indispensable d'une grande chaîne de valeur ajoutée qui va du journalier au soudeur-assembleur en passant par le dessinateur technique, l'ingénieur, l'estimateur et le représentant des ventes.

QUI RECHERCHE-T-ON ?

Supermétal est à la recherche de personnes dynamiques qui aiment le travail manuel bien fait et qui aspirent à faire partie d'une équipe motivée et prête à relever de nouveaux défis. Quel que soit ton âge, ton expérience ou ta formation, tu peux trouver une place chez nous si tu as le goût d'être utile, d'apprendre et de faire partie d'une équipe gagnante. Voici quelques uns des postes offerts chez Supermétal :

Journalier

Le journalier est très recherché chez Supermétal en raison de sa polyvalence. Fort utile, il contribue au bon roulement des opérations de production et de manutention dans l'usine en intervenant de diverses manières. Il peut autant manœuvrer le pont roulant pour déplacer de grosses pièces de métal que faciliter la réception de l'acier ou encore, la pose du produit fini sur les camions pour la livraison.

Critères : Aimer le travail manuel, l'esprit d'équipe, le travail bien fait et se sentir utile.

Formation : Il n'y a pas de formation exigée puisque celle-ci est dispensée en usine.

Soudeur assembleur

Le soudeur assembleur assemble et façonne les structures métalliques à l'aide des outils les plus performants de l'industrie. C'est grâce à lui que les édifices construits par Supermétal sont solides et tiennent bien en place. Il assemble les différentes composantes à partir des plans d'atelier, il coupe au chalumeau et il soude par points.

Critères : Être autonome et aimer le travail d'équipe.

Formation : Formation technique complétée en soudage-assemblage.

Électromécanicien

L'électromécanicien fait la réparation, l'entretien, les installations et les modifications d'équipement tant sur le plan électrique, électronique, hydraulique que mécanique. C'est à grâce à son travail que l'usine fonctionne bien.

Critères : Débrouillardise, penchant pour la technique, aime le travail manuel.

Formation : Formation technique complétée en électromécanique.

Dessinateur technique

Cette personne prépare les soumissions, les dessins de présentation 2D et 3D et les listes de composantes des différentes lignes de produits. Elle communique avec le client pour l'aider à atteindre sa pleine satisfaction tout en convenant des balises offertes par l'entreprise.

Critères : Bilingue, deux années d'expérience, maîtrise du logiciel Autocad 2004

Formation : Diplôme d'études professionnelles (DEP) en dessin technique.



« Ce que j'aime le plus dans mon travail, c'est l'esprit d'équipe. On veut tous faire mieux. Peu importe qui propose une idée, si elle est bonne, on la garde. C'est motivant de pouvoir ainsi laisser sa marque. »

Mélanie Tremblay, dessinatrice technique

SUPER ÉQUIPE ? SUPERMÉTAL !