

Jean François Sicard

XXXX, XXXX rue
Crabtree (Québec)
111 111-1111
courriel@courriel.com

ÉDUCATION

Études collégiales | 2023
Coordination du commerce
électronique
Cégep de Jonquière

Diplôme d'études collégiales |
2015
Technique d'estimation et
d'évaluation en bâtiment,
spécialisation évaluation foncière
Collège Montmorency, Laval

CARTES DE COMPÉTENCES

Santé et sécurité générale sur les
chantiers de construction (ASP)

Système d'information sur les
matières dangereuses utilisées au
travail (SIMDUT)

Transport de matières dangereuses
(TMD)

Conduite sécuritaire de chariots
élevateurs, classes 1, 3a, 4, 5

Opérateur de nacelles, catégories
3a et 3b

Références fournies sur demande.

EXPÉRIENCE

Homme de maintenance | 3 ans

Maintenance Régionale, Joliette

- Vider et nettoyer les poubelles et les bacs de recyclage
- Nettoyer et désinfecter les toilettes et renouveler les fournitures
- Effectuer le nettoyage de plancher grande surface
- Entretenir les équipements et le matériel utilisés

Évaluateur foncier | 4 ans

Évimbec Ltee, Ville de Repentigny

- Visiter l'immeuble pour valider les dimensions, les matériaux et l'état d'entretien
- Collecter les données relatives au rôle d'évaluation
- Utiliser un logiciel de calcul pour déterminer la valeur de l'immeuble au rôle foncier

Chauffeur-Livreur | 3 ans

UPS Canada, Blainville

- Conduire le véhicule selon le parcours établi afin d'effectuer les livraisons
- Placer le véhicule en position adéquate pour le déchargement, si nécessaire
- Décharger la marchandise du véhicule et la transporter jusqu'à l'établissement ou jusqu'au domicile du client

Assembleur / Opérateur / Contrôleur | 4 ans

Électrolux, L'Assomption

- Vérifier les pièces à travailler, les mesurer et les marquer
- Opérer une plieuse à contrôle numérique
- Choisir et monter les jeux de matrices
- Calculer et entrer les différents paramètres sur l'ordinateur de la presse
- Installer, fixer, aligner, ajuster et assembler des pièces et des composants électriques, électroniques et mécaniques à l'aide d'outils
- Effectuer en laboratoire des analyses chimiques pour contrôler la concentration de caustique