

ÉLECTROTECHNICIEN INSTRUMENTATION ET CONTRÔLE

DIVISION UNIRES

Uniboard® Canada inc. est l'un des principaux producteurs de bois reconstitué en Amérique du Nord, avec une capacité de production de plus de 640 millions de pieds carrés de panneaux de particules bruts, de panneaux de fibres à densité moyenne et de panneaux de fibres à haute densité dont plus de 50 % sont convertis en mélamine et en produits de planchers stratifiés à valeur ajoutée. Ses produits sont vendus à des grossistes, distributeurs et détaillants qui desservent principalement les industries de l'armoire de cuisine et du meuble, les secteurs de la construction et de la rénovation, ainsi que l'industrie du couvre-plancher. Uniboard® est le plus important fournisseur de panneaux de mélamine thermofusionnés en Amérique du Nord. Pour en savoir plus : www.uniboard.com



Uniboard Canada Inc.- **Division Unires**, est située à Val-d'Or. L'usine se spécialise dans la production de différents types de colles servant dans la fabrication de panneaux agglomérés, et est à la recherche d'un (1) électrotechnicien :

Relevant du superviseur de l'entretien, le titulaire du poste travaillera à la réalisation des projets et à l'optimisation des procédés en collaboration avec les autres membres de l'équipe d'entretien.

Il aura l'occasion de se dépasser en évoluant dans un environnement hautement technologique : en étant constamment en contact avec des technologies de pointe telles, les réseaux d'instrumentation de procédé, l'optimisation des stratégies de commande par boucle de contrôle, la communication avec des bases de données, l'amélioration des interfaces opérateurs et l'utilisation régulière d'un historien.

Ouvrant au sein d'une équipe de 3 employés en entretien, la personne devra faire preuve de flexibilité et de polyvalence afin de contribuer le plus largement possible à l'efficacité et la fiabilité des équipements.

Le poste est offert du lundi au vendredi de jour.

Votre profil :

- Posséder un diplôme d'études collégiales (DEC) en électronique industrielle ou tout autre diplôme pertinent relié au domaine de l'instrumentation et contrôle jumelé à au moins 1 an d'expérience dans le domaine.
- Posséder un carnet d'apprenti Électricien licence « C » est un atout important.
- Avoir des bonnes aptitudes en programmation d'automates et d'interface d'opération;
- Avoir des connaissances sur l'entraînement à vitesse variables.
- Être proactif et faire preuve de débrouillardise dans la gestion des problèmes.

La sélection sera basée principalement selon l'attitude, les aptitudes, et les capacités d'apprentissage des candidats. Les personnes ayant moins d'expérience mais qui ont le désir de relever le défi sont donc grandement invitées à nous faire parvenir leur candidature.

Veuillez faire parvenir votre curriculum vitae au courriel suivant : recrutement.vd@uniboard.com

Adresse de l'usine : 970, rue Léo-Fournier, Val d'Or (Qué) J9P 6X7