

> JOINS-TOI À L'ÉQUIPAGE TECHNOLOGUE EN ÉLECTRICITÉ, INSTRUMENTATION ET AUTOMATISATION

Le Chantier a le vent dans les voiles! Fort de son expertise et de sa solidité, l'entreprise se taille une place de choix par la qualité de ses fabrications.

Viens fabriquer des bateaux avec nous !

LE OU LA TECHNOLOGUE AURA À ...

- > Participer à la conception et dessiner les systèmes électriques des navires à l'aide du logiciel AutoCAD Electrical.
- > Intervenir en atelier pour la préparation des équipements électriques, puis sur chantier, à bord des navires, pour l'installation, le branchement et la mise en marche des systèmes.
 - Lire et interpréter les plans, les diagrammes et les spécifications;
 - Exécuter tous les travaux préliminaires à l'installation des composantes électriques à bord;
 - Aider à l'installation des équipements électriques et du câblage;
 - Effectuer les branchements électriques;
 - Exécuter les essais et la mise en marche des systèmes électriques.
- > Participer au diagnostic et dépannage (troubleshooting).

COMPÉTENCES RECHERCHÉES

- > Nous recherchons des individus qui :
 - Apprécie prendre le temps de bien travailler;
 - Aiment dessiner et comprendre l'ingénierie derrière un système;
 - Ont besoin de polyvalence dans leur travail;
 - N'ont pas peur de relever des défis au quotidien.
- > Formation : DEC en électricité, instrumentation et automatisation, ou équivalent
- > Trois (3) ans d'expérience dans un domaine similaire

CONDITIONS DE TRAVAIL

- > Il s'agit d'un emploi à 40 heures par semaine;
- > Rémunération compétitive selon les compétences et l'expérience
- > Emploi **permanent à l'année** (bonjour la stabilité!);
- > Gammes d'avantages sociaux offerts aux employés;
- > Horaire de :
 - 6 h à 16 h du lundi au mercredi
 - 7 h à 16 h, le jeudi
 - 7 h à 12 h le vendredi (après-midi OFF!)
- > Un travail dans un **atelier chauffé**, même en hiver!

