

# Inspecteur-trice de panneau de contrôle

L'inspecteur-trice en panneau de contrôle travaillera sous la supervision du gestionnaire de production. En tant qu'inspecteur, vous serez responsable d'assurer la qualité des panneaux de contrôle fabriqués par les monteurs/câbleurs, ainsi que de compléter le processus de certification des panneaux selon UL ou CSA.

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes de production pour garantir la conformité des produits finis aux normes et exigences de l'industrie.

## RESPONSABILITÉS

- Effectuer des inspections visuelles et fonctionnelles approfondies des panneaux de contrôle, en veillant à ce qu'ils répondent aux spécifications techniques et aux normes de qualité requises;
- Effectuer les vérifications des composantes afin qu'ils respectent les plans d'ingénierie ainsi que les requis des normes pour lesquelles ils seront certifiés.
- Contrôler la qualité des raccords électriques;
- Valider la qualité de l'isolation du filage et la qualité des raccords en effectuant un test de diélectrique au besoin;
- Déterminer les tests de fonctionnalités nécessaires à la validation et les exécuter;
- Documenter et rapporter les résultats des inspections, en identifiant les non-conformités et proposant des actions correctives pour résoudre les problèmes détectés;
- Coordonner les activités de certification des panneaux de contrôle, en assurant le suivi des procédures et des délais requis;
- Collaborer avec les équipes de production pour résoudre les problèmes de qualité, en fournissant une expertise technique et des recommandations pour améliorer les processus d'assemblage et de câblage;
- Maintenir un registre précis des inspections et des certifications effectuées, assurant la traçabilité des produits tout au long du processus de fabrication;
- Maintenir un environnement de travail propre et sûr, en suivant les procédures de sécurité et en utilisant l'équipement de protection approprié;
- Apporter un soutien à l'équipe de fabrication lorsque la charge de travail le nécessite.

## SUITE



## QUI SOMMES-NOUS

**NūMove** est une société spécialisée en robotique et vision, située à Anjou, Montréal. Notre équipe est composée de professionnels expérimentés qui travaillent dans le domaine de solutions d'automatisation pour des sociétés manufacturières depuis plus de 30 ans.

Notre **mission** est de développer des solutions robotiques complexes, uniques et clés en main dans le domaine de l'automatisation industrielle. Nous accompagnons nos clients dans la réalisation de leurs projets, de la conception à l'optimisation, de l'implantation jusqu'au support de la solution.

## POURQUOI SE JOINDRE À L'ÉQUIPE

NūMove fait un effort concerté pour améliorer votre qualité de vie au travail en offrant un matériel informatique haut de gamme, des logiciels à la fine pointe et un ameublement ergonomique. Notre **Club Social** favorise l'intégration et le vivre-ensemble par l'organisation de diverses activités : diners bbq bimensuels durant l'été, jeux d'évasion, tournoi de golf, expérience de réalité virtuelle, party de noel, etc.



Horaire flexible



Projets complexes et stimulants



Esprit d'équipe & activités sociales



Avantages sociaux compétitifs



Conscience environnementale



Équipements & ameublement à la fine pointe

## APTITUDES RECHERCHÉES

- Expérience préalable de 3 à 5 dans le contrôle de qualité des panneaux de contrôle électriques, de préférence dans le domaine de l'automatisation industrielle;
- Connaissance approfondie des composants électriques et électroniques, ainsi que de leurs exigences d'installation.
- Capacité à interpréter les schémas électriques et les spécifications techniques pour évaluer la conformité des produits;
- Connaissance des normes UL-508A et CSA C22.2 NO.286
- Excellentes compétences en communication et en résolution de problèmes, avec une attention particulière aux détails;
- Aptitude à travailler de manière autonome et en équipe, tout en respectant les délais et les normes de qualité élevées.
- Respect des normes de sécurité et des réglementations en matière de santé et sécurité au travail;

## ATOUS

- Connaissance de l'anglais;
- Expérience avec un système ERP;
- Expérience dans un milieu manufacturier;

## QUALIFICATIONS

- Diplôme d'études professionnelles (DEP) en électricité, en électromécanique ou dans un domaine connexe.
- Très bonne connaissance du français et de l'anglais ;
- Excellente maîtrise du français et de l'anglais.
- Maîtrise des outils informatiques et des logiciels de bureau.
- Certification en sécurité électrique ou tout autre certificat pertinent serait appréciée.

**Si vous désirez relever ce défi, veuillez faire nous faire parvenir votre candidature par courriel.**

[emploi@numovegroup.com](mailto:emploi@numovegroup.com)

**Visitez notre page carrière!**



**NūMOVE**  
Robotique & Vision