



APPRENTISSAGE

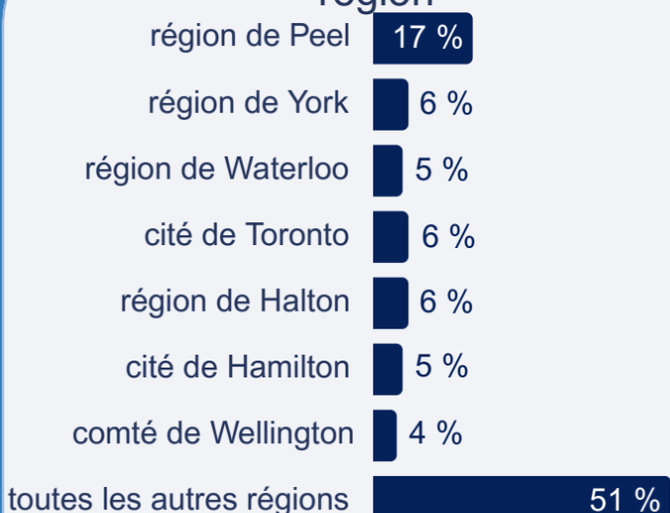
Les électriciens industriels installent, entretiennent, vérifient, dépannent et réparent du matériel électrique industriel et des commandes électriques et électroniques connexes.

Les travailleurs expérimentés qui n'ont pas terminé un apprentissage en Ontario mais qui ont des qualifications ou une expérience équivalentes dans leur métier peuvent utiliser le processus d'évaluation des compétences équivalentes.

Niveau scolaire requis pour l'admission	12e année
Formation en cours d'emploi	7 950 heures (environ cinq ans)
Formation technique	1 050 heures (sept mois répartis sur quatre niveaux)
Compétences requises	Attention aux détails, Innovation, Prise de décision, Résolution de problèmes

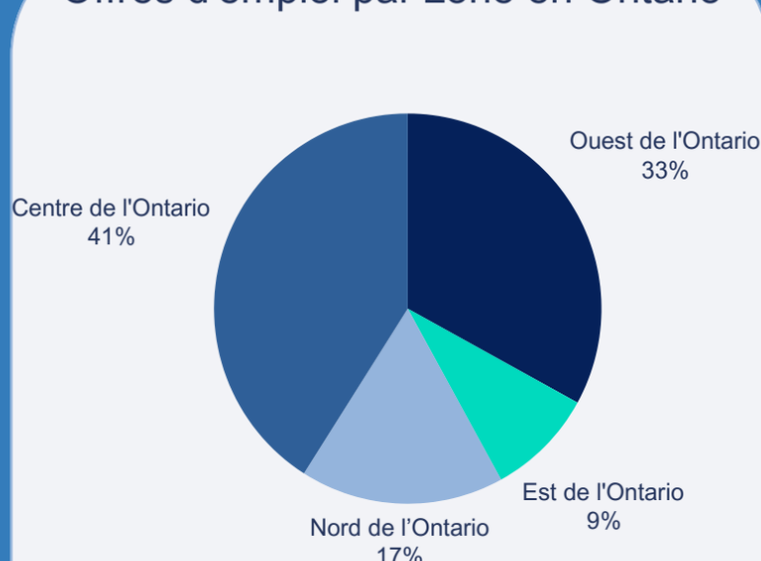
PROFIL DE LA MAIN-D'OEUVRE

Offres d'emploi les plus élevées par région



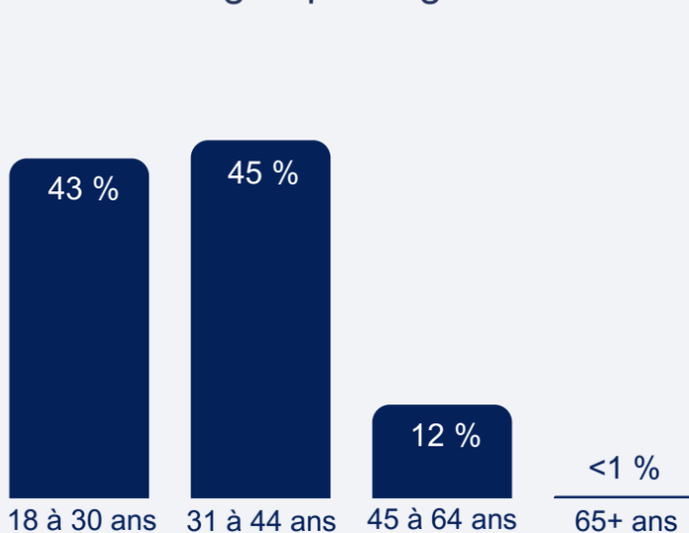
Source : Planification de la main-d'oeuvre Ontario, Rapport sur les tendances du marché du travail 2023

Offres d'emploi par zone en Ontario



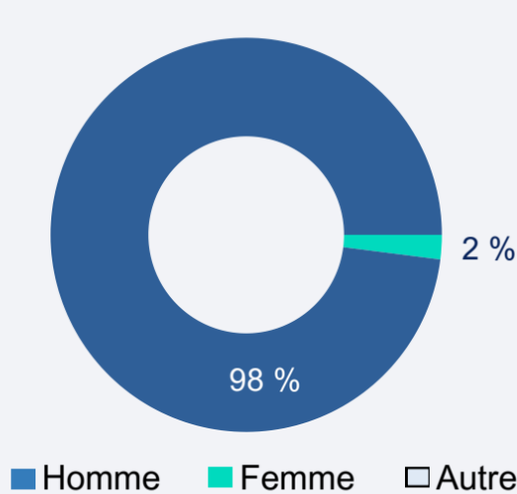
Source : Planification de la main-d'oeuvre Ontario, Rapport sur les tendances du marché du travail 2023

Certificats de qualification délivrés par groupe d'âge



Source : Métiers spécialisés Ontario 2023

Certificats de qualification délivrés par sexe



Source : Métiers spécialisés Ontario 2023

Certificats de qualification délivrés

348

Source : Métiers spécialisés Ontario 2023

PROFIL DE REVENUS

Plage de salaire annuel

69 000 \$ - 86 000 \$

Source : Planification de la main-d'oeuvre Ontario, Rapport sur les tendances du marché du travail 2023

Plage de salaire horaire

35 \$ - 44 \$

Source : Planification de la main-d'oeuvre Ontario, Rapport sur les tendances du marché du travail 2023

L'information contenue dans ce profil s'applique à toutes les professions avec la Classification nationale des professions (CNP) 72201 : 442A Électricien industriel.

Les points de données dans divers graphiques de ce rapport peuvent ne pas totaliser 100 % en raison des pratiques d'arrondissement et de suppression des données mises en place pour des raisons de confidentialité.

La mise à jour de la norme de programme pour les métiers de l'électricité ajoutera un niveau de formation en classe, et le nouveau programme commencera à être introduit progressivement en septembre 2024.

Veuillez-vous référer aux FAQ pour des informations supplémentaires et des définitions. [En savoir plus.](#)