

APPRENTICESHIP IN ONTARIO



MOTIVE POWER

- 🍁 Agricultural Equipment Technician
- ▲ Alignment and Brakes Technician
- ▲🍁 Auto Body and Collision Damage Repairer
- ▲ Auto Body Repairer
- ▲ Automotive Electronic Accessory Technician
- Automotive Glass Technician
- Automotive Painter
- ▲🍁 Automotive Service Technician
- ▲🍁 Heavy Duty Equipment Technician
- Marine Engine Technician
- Motive Power Machinist
- ▲🍁 Motorcycle Technician
- Powered Lift Truck Technician
- 🍁 Recreation Vehicle Technician
- Small Engine Technician
- ▲ Transmission Technician
- ▲🍁 Truck and Coach Technician
- ▲🍁 Truck-Trailer Service Technician
- Turf Equipment Technician

SERVICE

- Aboriginal Child Development Practitioner
- Agricultural — Dairy Herdsperson
- Agricultural — Fruit Grower
- Agricultural — Swine Herdsperson
- 🍁 Appliance Service Technician
- Arborist
- Assistant Cook
- Baker
- 🍁 Baker-Patisserie
- Chef
- Child and Youth Worker
- Child Development Practitioner
- 🍁 Cook
- Developmental Services Worker
- Educational Assistant
- Electronic Service Technician
- Gemsetter/Goldsmith
- ▲🍁 Hairstylist
- Horse Groom
- Horse Harness Maker
- 🍁 Horticultural Technician
- Information Technology — Contact Centre Customer Service Agent
- Information Technology — Contact Centre Sales Agent
- Information Technology — Contact Centre Technical Support Agent
- Information Technology — Hardware Technician
- Information Technology — Network Technician
- Institutional Cook
- Micro Electronics Manufacturer
- Native Clothing and Crafts Artisan
- Network Cabling Specialist
- 🍁 Parts Technician
- Retail Meat Cutter
- Saddlery
- Special Events Coordinator
- Utility Arborist

CONSTRUCTION

- 🍁 Architectural Glass and Metal Technician
- 🍁 Brick and Stone Mason
- 🍁 Cement (Concrete) Finisher
- Concrete Pump Operator
- 🍁 Construction Boilermaker
- 🍁 Construction Craft Worker
- 🍁 Construction Millwright
- 🍁 Drywall Finisher and Plasterer
- 🍁 Drywall, Acoustic and Lathing Applicator
- ▲🍁 Electrician — Construction and Maintenance
- ▲ Electrician — Domestic and Rural
- Exterior Insulated Finish Systems Mechanic
- 🍁 Floor Covering Installer
- 🍁 General Carpenter
- Hazardous Materials Worker
- 🍁 Heat and Frost Insulator
- 🍁 Heavy Equipment Operator — Dozer
- 🍁 Heavy Equipment Operator — Excavator
- 🍁 Heavy Equipment Operator — Tractor Loader Backhoe
- ▲🍁 Hoisting Engineer — Mobile Crane Operator 1
- ▲ Hoisting Engineer — Mobile Crane Operator 2
- ▲🍁 Hoisting Engineer — Tower Crane Operator
- 🍁 Ironworker — Generalist
- 🍁 Ironworker — Structural and Ornamental
- Native Residential Construction Worker
- 🍁 Painter and Decorator — Commercial and Residential
- Painter and Decorator — Industrial
- ▲🍁 Plumber
- 🍁 Powerline Technician
- Precast Concrete Erector
- Precast Concrete Finisher
- Refractory Mason
- ▲🍁 Refrigeration and Air Conditioning Systems Mechanic
- 🍁 Reinforcing Rodworker
- ▲ Residential (Low Rise) Sheet Metal Installer
- ▲ Residential Air Conditioning Systems Mechanic
- Restoration Mason
- 🍁 Roofer
- ▲🍁 Sheet Metal Worker
- ▲🍁 Sprinkler and Fire Protection Installer
- ▲🍁 Steamfitter
- 🍁 Terrazzo, Tile and Marble Setter

INDUSTRIAL

- Bearings Mechanic
- Blacksmith
- 🍁 Cabinetmaker
- Computer Numerical Control (CNC) Programmer
- Die Designer
- Draftsperson — Mechanical
- Draftsperson — Plastic Mould Design
- Draftsperson — Tool and Die Design
- 🍁 Electric Motor System Technician
- Electrician (Signal Maintenance)
- Elevating Devices Mechanic
- Entertainment Industry Power Technician
- Facilities Mechanic
- Facilities Technician
- 🍁 General Machinist
- Hydraulic/Pneumatic Mechanic
- 🍁 Industrial Electrician
- 🍁 Industrial Mechanic Millwright
- 🍁 Instrumentation and Control Technician
- Light Rail Overhead Contact Systems Linesperson
- Locksmith
- Machine Tool Builder and Integrator
- 🍁 Metal Fabricator (Fitter)
- Mould Designer
- Mould Maker
- Mould or Die Finisher
- Optics Technician (Lens and Prism Maker)
- Packaging Machine Mechanic
- Pattern Maker
- Pressure Systems Welder
- Process Operator — Food Manufacturing
- Process Operator — Power
- Process Operator — Refinery, Chemical and Liquid Processes
- Process Operator — Wood Products
- Railway Car Technician
- Relay and Instrumentation Technician
- Saw Filer/Fitter
- Surface Blaster
- Surface Mount Assembler
- Thin Film Technician
- Tool and Cutter Grinder
- 🍁 Tool and Die Maker
- Tool and Gauge Inspector
- Tool/Tooling Maker
- Tractor-Trailer Commercial Driver
- Water Well Driller
- 🍁 Welder

WHAT IS APPRENTICESHIP?

Apprenticeship is a combination of on-the-job training and classroom learning that leads to a skilled trade credential.

- 90% in the workplace with an experienced skilled worker
- 10% is in school at an approved training centre, union hall or college
- Apprentices follow training standards to become skilled in the trade

- 🍁 Indicates a Red Seal Program
- ▲ Indicates a Designated Compulsory Trade*
- Trades that are not Compulsory are Voluntary Trades**

***Compulsory Trade:** a trade in which registration as an apprentice is legally mandatory.

****Voluntary Trade:** a trade in which certification is not legally required to practice the trade.

LIVE THE SKILLED LIFE!

www.oyap.com

APPRENTICESHIP IS POST-SECONDARY EDUCATION



This program is funded by the Government of Ontario

L'APPRENTISSAGE EN ONTARIO

FORCE MOTRICE

- ▲ Peintre de carrosseries automobiles
- ▲ Réparateur de carrosseries automobiles
- ▲ Réparateur de carrosseries et de dommages résultant d'une collision
- ▲ Technicien d'accessoires électroniques d'automobile
- ▲ Technicien de boîtes de vitesses
- ▲ Technicien de chariots élévateurs
- ▲ Technicien de glaces de véhicule automobile
- ▲ Technicien de machines agricoles
- ▲ Technicien de moteurs marins
- ▲ Technicien de motocyclettes
- ▲ Technicien d'entretien automobile
- ▲ Technicien d'entretien de camions et d'autocars
- ▲ Technicien d'entretien de remorques de camions
- ▲ Technicien de petits moteurs
- ▲ Technicien d'équipement de gazon
- ▲ Technicien d'équipement lourd
- ▲ Technicien de systèmes électriques et d'alimentation en carburant
- ▲ Technicien de véhicules récréatifs
- ▲ Technicien spécialiste des freins et du réglage de la géométrie des roues
- ▲ Usineur de pièces (véhicule moteur)

Qu'est-ce que l'apprentissage?

L'apprentissage est une combinaison de formation au travail et à l'école qui mène à un diplôme de compétence.

- 90 % en milieu de travail avec un compagnon qualifié et expérimenté
- 10 % à l'école
- Les apprentis suivent les normes de formation pour devenir qualifiés dans le métier

- ▲ Désigne un métier du programme Sceau rouge
- ▲ Désigne un métier à accréditation obligatoire*

Un métier qui n'est pas à accréditation obligatoire et un métier à accréditation facultative**

* **Métier obligatoire** : métier dans lequel l'inscription en tant qu'apprenti est légalement obligatoire.

** **Métier volontaire** : un métier dans lequel la certification n'est pas légalement requise pour exercer le métier.

SERVICES

- ▲ Agent des ventes - centre de contact en technologie de l'information
- ▲ Agent du service à la clientèle - centre de contact en technologie de l'information
- ▲ Agent du soutien technique - centre de contact en technologie de l'information
- ▲ Agriculture - Fructiculteur
- ▲ Agriculture - Porcher
- ▲ Agriculture - Soigneur de troupeaux laitiers
- ▲ Aide-cuisinier
- ▲ Aide-enseignant
- ▲ Arboriste
- ▲ Arboriste de services publics
- ▲ Artisan autochtone
- ▲ Assistant social auprès des jeunes
- ▲ Boulanger
- ▲ Boulanger-pâtissier
- ▲ Chef
- ▲ Coiffeur
- ▲ Coordonnateur d'événements spéciaux
- ▲ Cuisinier
- ▲ Cuisinier d'établissement
- ▲ Découpeur de viande au détail
- ▲ Fabricant en microélectronique
- ▲ Intervenant en services de soutien à l'intégration
- ▲ Palefrenier
- ▲ Praticien du développement de l'enfant
- ▲ Praticien du développement de l'enfant autochtone
- ▲ Sellerie
- ▲ Sellier-harnacheur
- ▲ Sertisseur/orfèvre
- ▲ Spécialiste de câblage de réseaux
- ▲ Technicien au service des pièces
- ▲ Technicien d'entretien d'appareils électroniques
- ▲ Technicien d'entretien d'appareils ménagers
- ▲ Technicien en horticulture (Horticulteur- paysagiste)
- ▲ Technicien en technologie de l'information - matériel
- ▲ Technicien en technologie de l'information - réseau

CONSTRUCTION

- ▲ Briqueteur-maçon
- ▲ Charpentier-menuisier général
- ▲ Chaudronnier de construction
- ▲ Conducteur d'engins de levage : conducteur de grues à tour
- ▲ Conducteur d'engins de levage : conducteur de grues mobiles 1
- ▲ Conducteur d'engins de levage : conducteur de grues mobiles 2
- ▲ Conducteur d'équipement lourd - boteur
- ▲ Conducteur d'équipement lourd - excavatrice
- ▲ Conducteur d'équipement lourd- tracto-pelle rétrocaveuse
- ▲ Couvreur
- ▲ Électricien (bâtiment et entretien)
- ▲ Électricien (secteurs domestique et rural)
- ▲ Finisseur de béton
- ▲ Finisseur de béton préfabriqué
- ▲ Installateur de revêtements de sol
- ▲ Installateur de systèmes de protection contre les incendies
- ▲ Jointoyeur et plâtrier
- ▲ Maçon d'ouvrages de briques réfractaires
- ▲ Maçon en restauration
- ▲ Manoeuvre en construction
- ▲ Mécanicien en systèmes de climatisation résidentiels
- ▲ Mécanicien en systèmes de réfrigération et de climatisation
- ▲ Mécanicien-monteur de construction
- ▲ Monteur de barres d'armature
- ▲ Monteur de béton préfabriqué
- ▲ Monteur de charpentes métalliques (généraliste)
- ▲ Monteur de charpentes métalliques (structurales et ornementales)
- ▲ Monteur de tuyaux de vapeur
- ▲ Opérateur de pompe à béton
- ▲ Ouvrier de construction résidentielle autochtone
- ▲ Peintre-décorateur (secteur industriel)
- ▲ Peintre-décorateur (secteurs commercial et résidentiel)
- ▲ Plombier
- ▲ Poseur de carrelage
- ▲ Poseur de matériaux isolants
- ▲ Poseur de panneaux muraux secs, de carreaux acoustiques et de lattes
- ▲ Poseur de tôles pour systèmes résidentiels (petits immeubles)
- ▲ Technicien de lignes d'énergie électrique
- ▲ Technicien de parements extérieurs isolants
- ▲ Technicien du verre et du métal architecturaux (Vitrier)
- ▲ Tôlier
- ▲ Travailleur en décontamination

INDUSTRIE

- ▲ Affûteur/ajusteur de scies
- ▲ Affûteur d'outils
- ▲ Assembleur d'éléments de surface
- ▲ Concepteur de matrices
- ▲ Concepteur de moules
- ▲ Conducteur de semi-remorques commerciales
- ▲ Confectionneur de moules
- ▲ Confectionneur d'outillage
- ▲ Constructeur et intégrateur de machines-outils
- ▲ Dessinateur - conception de moules en plastique
- ▲ Dessinateur - conception d'outils et de matrices
- ▲ Dessinateur - conception mécanique
- ▲ Dynamiteur - exploitation à ciel ouvert
- ▲ Ébéniste
- ▲ Électricien en entretien des signaux
- ▲ Électricien industriel
- ▲ Électromécanicien
- ▲ Fabricant de prismes et de lentilles de précision
- ▲ Finisseur de moules et de matrices
- ▲ Foreur de puits d'eau
- ▲ Forgeron
- ▲ Inspecteur d'outils et d'appareils de contrôle
- ▲ Mécanicien d'appareils de levage
- ▲ Mécanicien de machines à emballer
- ▲ Mécanicien d'entretien de bâtiment
- ▲ Mécanicien de roulements
- ▲ Mécanicien en hydraulique/pneumatique
- ▲ Mécanicien-monteur industriel
- ▲ Modeleur
- ▲ Monteur-ajusteur de charpentes métalliques
- ▲ Monteur de systèmes de lignes aériennes de contact pour le transport léger sur rail
- ▲ Opérateur de procédés industriels (produits du bois)
- ▲ Opérateur de procédés industriels (raffinerie, procédés chimiques et liquides)
- ▲ Opérateur de procédés industriels (secteur de la transformation des aliments)
- ▲ Opérateur de procédés industriels (secteur de l'énergie)
- ▲ Outilleur-ajusteur
- ▲ Programmeur en commande numérique (CNC)
- ▲ Régleur-conducteur de machines-outils (Machiniste)
- ▲ Serrurier
- ▲ Soudeur
- ▲ Soudeur d'appareils sous pression
- ▲ Technicien de l'instrumentation et des relais
- ▲ Technicien de pellicules minces
- ▲ Technicien de wagons de chemin de fer
- ▲ Technicien en électricité pour l'industrie du spectacle
- ▲ Technicien en instrumentation et contrôle
- ▲ Technicien en systèmes de bâtiment

OUTILLE-TOI POUR LA VIE!
www.pajo.ca

L'APPRENTISSAGE, MA FORMATION POSTSECONDAIRE