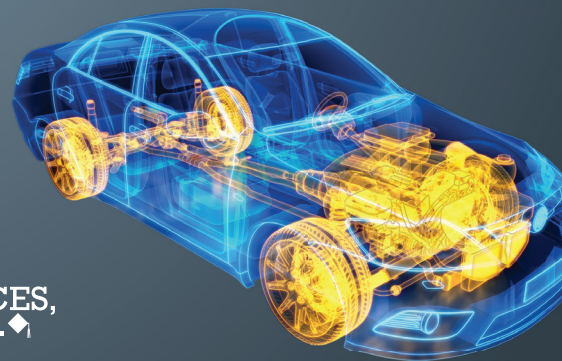


# LES CARRIÈRES DANS LE SECTEUR DES TRANSPORTS

- Concepteurs industriels
- Monteurs de bateaux et contrôleuses de montage de bateaux
- Officiers de pont du transport par voies navigables
- Opératrices de machines et contrôleuses dans la fabrication d'appareils électriques
- Pilotes, navigateurs et instructeurs de pilotage du transport aérien
- Surveillantes du transport routier et du transport en commun
- Technologues et techniciens en génie industriel et en génie de fabrication
- Technologues et techniciennes en génie mécanique
- Préposés à la pose et à l'entretien des pièces mécaniques d'automobiles
- Mécaniciennes de petits moteurs et de petits équipements
- Débosseleurs et réparateurs de carrosserie
- Mécaniciennes de chantier et mécaniciennes industriels
- Mécaniciens de motocyclettes et de véhicules tout-terrain
- Mécaniciennes et réparatrices de véhicules automobiles, de camions et d'autobus
- Agents de piste dans le transport aérien
- Chauffeuses et livreuses
- Conducteurs d'autobus et opérateurs de métro et autres transports en commun
- Conductrices d'équipements lourds
- Monteurs d'aéronefs et contrôleurs de montage d'aéronefs
- Opératrices de bateau à moteur, de bac à câble
- Ouvriers de gares de triage et à l'entretien de la voie ferrée
- Préposées de stations-service
- Vendeurs
- Ingénieures en aérospatiale
- Urbanistes et planificateurs de l'utilisation des sols



Pour de plus amples informations sur la MHS Transports, veuillez communiquer avec la personne responsable de l'orientation de votre école ou visitez le site Web : [Ontario.ca/MHS](http://Ontario.ca/MHS)



LES COMPÉTENCES,  
ET TON AVENIR. ♦



LES COMPÉTENCES,  
ET TON AVENIR. ♦

# TRANSPORTS



### Aperçu du secteur

L'industrie du transport est essentielle au fonctionnement de notre vie quotidienne. Les différents modes de transport, qu'il s'agisse de l'aviation, du rail, du transport maritime, du câble, du pipeline ou même de l'espace, ouvrent la porte à de nombreuses opportunités de carrière pour les passionnés. En particulier, les technicien(ne)s d'entretien automobile sont très recherché(e)s et requièrent une expertise approfondie allant des systèmes de ceinture de sécurité jusqu'aux tout derniers équipements de diagnostics.

## PRINCIPAUX AVANTAGES DE LA MHS

**La Majeure Haute Spécialisation Transports est conçue pour que les élèves puissent :**

- Participer à des expériences authentiques dans les métiers spécialisés et dans des domaines professionnels tels que technicien(ne)s en entretien automobile, camion et autocar, motocyclette, marine, ingénierie et conception automobile;
- Participer à des formations utilisant les dernières technologies de l'industrie automobile;
- Établir des liens avec des leaders de l'industrie du transport et développer les compétences nécessaires pour un emploi dans le domaine;
- Participer à des opportunités permettant d'explorer les différents parcours postsecondaires.

## CRÉDITS

### Ensemble de cours

Chaque MHS offre aux élèves un ensemble de 8 à 10 crédits. Ces crédits sont des cours réguliers des écoles secondaires de l'Ontario qui permettent aux élèves de travailler en vue de l'obtention de leur diplôme d'études secondaires de l'Ontario. Cependant, ils ont été regroupés comme étant les plus pertinents pour préparer les élèves à un avenir dans le secteur des transports.

Deux crédits de cet ensemble comprennent l'éducation coopérative, offrant aux élèves l'opportunité de vivre des expériences d'apprentissage authentiques en milieu de travail dans le secteur.



### Cet ensemble de crédits inclut :

- **4 crédits de spécialisation** axés sur des connaissances et des compétences propres au secteur des transports
- **3 crédits d'appui**
  - > 1 crédit en français
  - > 1 crédit en mathématiques
  - > 1 crédit en affaires et commerce ou en sciences
- **2 crédits en éducation coopérative** qui permettent aux élèves de vivre des expériences d'apprentissage authentiques dans le secteur de la mobilité

### Les réalisations au sein de la MHS

- **Certifications et formations :** L'élève complète des certifications et formations reconnues par l'industrie.
- **Activités d'apprentissage par l'expérience et d'exploration de carrière**
  - > Participer à une journée d'observation accompagné(e) d'un(e) professionnel(le) de l'industrie;
  - > Compléter 2 crédits d'éducation coopérative et acquérir de l'expérience dans le domaine;
  - > Assister à des conférences et à des sorties éducatives afin d'explorer les carrières en transports.
- **Expériences d'anticipation :** Découvrir les programmes postsecondaires et les opportunités concrètes dans le domaine du transport.
- **Expériences avec le partenaire du secteur (EPS) :** Les élèves établissent des relations avec un partenaire du secteur et mettent en pratique des compétences afin d'établir des liens entre le secteur et le processus ICE (innovation, créativité et entrepreneuriat), le codage et la littératie mathématique.
- Le programme MHS prépare les élèves pour leur parcours vers le **collège, l'apprentissage, le marché du travail ou l'université.**