



Technologie de  
**mécanique  
industrielle**

Présent pour ton futur

CÉGEP  
**RIMOUSKI**



## Tu es

une personne polyvalente, curieuse, minutieuse et autonome.

## Préalables

- Diplôme d'études secondaires
- Mathématiques TS ou SN de 4<sup>e</sup> sec. ou CST de 5<sup>e</sup> sec.
- Physique de 5<sup>e</sup> sec.

## Après le DEC

Deviens technicienne ou technicien en mécanique industrielle.

Tu pourras travailler dans des milieux variés tels que les secteurs industriel, manufacturier, agroforestier, agricole, etc.

Après quelques années d'expérience dans le domaine de la mécanique industrielle, les technologues peuvent accéder à des fonctions de développement technologique, de formation du personnel ou de gestion des opérations de maintenance.



Le programme **Technologie de mécanique industrielle** te fera découvrir une multitude de technologies.

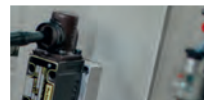
Tu apprendras à :

- Effectuer des réparations liées aux technologies mécaniques, électriques, pneumatiques et hydrauliques sur des équipements automatisés;
- Planifier et mettre en œuvre divers travaux et projets (installation de nouvelles machines, soudage, usinage, etc.).

Tu seras la ou le mieux placé pour faire des diagnostics de machines industrielles.

Avec l'expérience, tu pourras coordonner une équipe de mécaniciennes et de mécaniciens et tu deviendras LA référence indispensable en mécanique industrielle dans ton usine.

Plusieurs bourses sont aussi disponibles.



## Des questions?

N'hésite pas à nous joindre afin d'obtenir plus d'informations sur ce programme et les préalables nécessaires à ton inscription :

[information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca](mailto:information.scolaire@cegep-rimouski.qc.ca)

[cegep-rimouski.qc.ca](http://cegep-rimouski.qc.ca)