

Programmation - Mai à Juin 2025

[Faites connaître
votre INTÉRÊT](#)

Les formations spécialisées sont aussi **disponibles en entreprise**, par entente de service.

[Formulaire
d'inscription](#)

www.cmqtr.qc.ca | cmq.formation@cegeptr.qc.ca | 819 376-8695 OU 819 376-8707, poste 5029

Programme Ambition-Compétences - en partenariat avec le CSMO - M (aide financière : formation et salaires)

Deux formations admissibles au programme Ambition-Compétences :

- Initiation à la radiographie numérique : 40 h de formation de base + 8 h de coaching sur VOTRE logiciel RTD
- Soudage robotisé : 32 h de formation de base + 16 h d'apprentissage sur VOTRE cellule robotisée

FAITES CONNAÎTRE VOTRE INTÉRÊT.

Corrosion : formes et facteurs - [Fiche descriptive](#)

14 heures - 950 \$

En ligne	Juin 2025	2, 3, 4, 5 juin 2025 - Avant-midi
----------	------------------	-----------------------------------

Impression 3D métallique (Fabrication additive) - [Fiche descriptive](#)

7 heures - 600 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Initiation à la radiographie numérique - [Fiche descriptive](#)

7 heures - 600 \$

En présentiel au Centre de Métallurgie du Québec (CMQ)	2025	Nouvelles dates bientôt
--	-------------	-------------------------

Initiation aux essais non destructifs - [Fiche descriptive](#)

21 heures - 1 250 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Introduction au soudage robotisé - [Fiche descriptive](#)

7 heures - 600 \$

En présentiel au Cégep de Trois-Rivières	Juin 2025	5 juin 2025 (Attention date modifiée)
--	------------------	--

Métallurgie 101 - [Fiche descriptive](#)

21 heures - 1 250 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Métallurgie de l'aluminium - [Fiche descriptive](#)

16 heures - 975 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Placage électrolytique des métaux - [Fiche descriptive](#)

14 heures - 950 \$

En ligne	Mai 2025	26, 27, 28, 29 mai 2025 - Avant-midi
----------	-----------------	--------------------------------------

Soudabilité des alliages ferreux - [Fiche descriptive](#)

14 heures - 950 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Soudabilité des aciers inoxydables - [Fiche descriptive](#)

7 heures - 600 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------

Soudabilité de l'aluminium - [Fiche descriptive](#)

6 heures - 575 \$

En présentiel au Centre de Métallurgie du Québec (CMQ)	2025	Nouvelles dates bientôt
--	-------------	-------------------------

Traitements thermiques - [Fiche descriptive](#)

21 heures - 1 250 \$

En ligne	2025	Nouvelles dates bientôt
----------	-------------	-------------------------