

Programmation formations spécialisées – Automne 2024

**Faites connaître
votre INTÉRÊT**

Les formations spécialisées sont aussi **disponibles en entreprise**, par entente de service.
 Formation admissible à une aide financière du CSMO - métallurgie. Informez-vous !

**Formulaire
d'inscription**

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

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

14 heures - 950 \$

En ligne	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
----------	---------	-----------------------------------

Impression 3-D métallique « Fabrication additive 101 » - [Fiche descriptive](#)

7 heures – 600 \$

En ligne	Décembre 2024	4, 5 décembre 2024 AM
----------	---------------	-----------------------

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

7 heures – 600 \$

Centre de Métallurgie du Québec (CMQ)	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
---------------------------------------	---------	-----------------------------------

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

21 heures - 1 250 \$

En ligne	Novembre 2024	20, 21, 22 novembre 2024
----------	---------------	--------------------------

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

7 heures - 600 \$

En ligne ou en présentiel au Centre de Métallurgie du Québec (CMQ)	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
---	----------------	-----------------------------------

Métallurgie 101 - [Fiche descriptive](#)

21 heures - 1 250 \$

En ligne	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
----------	----------------	-----------------------------------

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

16 heures - 975 \$

En ligne	Novembre 2024	25, 26 novembre et 2, 3 décembre 2024 AM
----------	----------------------	--

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

14 heures - 950 \$

En ligne	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
----------	----------------	-----------------------------------

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

6 heures - 550 \$

En ligne ou en présentiel au Centre de Métallurgie du Québec (CMQ)	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
---	----------------	-----------------------------------

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

7 heures - 600 \$

En ligne	Novembre 2024	20, 21 novembre 2024 PM
----------	----------------------	-------------------------

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

14 heures - 950 \$

En ligne	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
----------	----------------	-----------------------------------

Traitements thermiques - [Fiche descriptive](#)

21 heures - 1 250 \$

En ligne	En 2025	Nouvelles dates pour 2025 à venir
----------	----------------	-----------------------------------