

MA PASSION, MON MÉTIER


Formation
professionnelle

Usinage sur
machines-outils
à commande
numérique

Vous avez un DEP ou une
expérience en usinage ?

Ajoutez à vos compétences de machiniste des connaissances poussées en lecture de plan, mathématiques, programmation et procédés de fabrication. Mettez votre savoir-faire au service d'équipes multidisciplinaires.

- ▶ **DIPLÔME DU MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION**
- ▶ **FRAIS DE SCOLARITÉ ABORDABLES**
- ▶ **POSSIBILITÉ D'OBTENIR DES PRÊTS ET BOURSES**

 **ASP**
Attestation de
spécialisation
professionnelle

 **Durée**
4 mois

**Centre intégré de mécanique, de métallurgie
et d'électricité (CIMME)**

1100, rue Lucas
LaSalle H8N 3E6

▶ 514 364-5300, poste 7846

 Angrignon  110, 113, 495

**Centre
de services scolaire
Marguerite-Bourgeoys**
Québec 


mapassionmonmetier.ca



Usinage sur machines-outils
à commande numérique

Le programme en bref

- ▶ Usinage complexe et usinage de pièces simples au tour à commande numérique et en centre d'usinage.
- ▶ Usinage de pièces de production en série sur machines-outils à commande numérique.
- ▶ Programmation manuelle d'un tour à commande numérique et d'un centre d'usinage.
- ▶ Programmation automatique.
- ▶ Résolution de problèmes mathématiques et interprétation des dessins complexes liés à l'usinage sur machines-outils à commande numérique.
- ▶ Nouvelles organisations du travail et intégration au marché du travail.

 **4 mois • 420 heures**

CONDITIONS D'ADMISSION

Préalable : avoir au moins
16 ans (au 30 septembre).

Diplôme d'études
professionnelles (DEP) (ou
équivalence) ou expérience
de travail connexes.

PARTICULARITÉ

IND Enseignement
individualisé : formule
d'enseignement par module
permettant d'avancer
à son rythme en bénéficiant
du support ponctuel de
l'enseignant.

COÛT

± 450 \$
(À titre indicatif,
incluant matériel
pédagogique et
équipement personnel
requis en cours de
formation.)