

*Trace
Ton avenir*



Opération d'équipements de production

DEP_5362

(nouvelle version)

OPÉRATRICE OU OPÉRATEUR DE MACHINES INDUSTRIELLES

OBJECTIFS DU PROGRAMME

- Opérer des équipements industriels à fonction unique ou multiple automatisés à divers degrés
- Effectuer le contrôle de qualité aux différentes étapes du procédé industriel et des travaux mineurs
- Contribuer aux efforts d'amélioration de différentes facettes de la production
- Assurer une mobilité et une polyvalence du travailleur

APTITUDES ET INTÉRÊTS

- Être ponctuel
- Être polyvalent
- Aimer accomplir des tâches répétitives
- Autonomie et sens des responsabilités
- Sens de la mécanique
- Esprit d'équipe
- Aimer le travail physique
- Travailler en collaboration avec d'autres métiers

TÂCHES DU MÉTIER

- Opérer des équipements traditionnels et à commande numérique
- Conduire une machine pour la transformation de la matière première ou la fabrication de produits
- Faire fonctionner des équipements de production à l'intérieur d'un procédé industriel de traitement de transformation et de fabrication
- S'assurer de la qualité du produit
- Entretien la machinerie
- Participer au développement de l'entreprise

EMPLOYEURS POTENTIELS

- Usines de fabrication mécanique
- Ateliers d'usinage
- Usines de transformation alimentaire
- Usines de transformation du bois
- Usines de transformation du métal

OPÉRATRICE OU OPÉRATEUR DE MACHINES INDUSTRIELLES

CODE	ÉNONCÉ DE LA COMPÉTENCE	HEURES
370-101	1. Se situer au regard du métier et de la démarche de formation	15
370-112	2. Prévenir les risques d'atteinte à la santé et à la sécurité au travail	30
370-125	3. Interpréter la documentation technique de production	75
370-134	4. Établir des liens entre les matières, les équipements et les procédés de production	60
370-147	5. Établir des liens entre les composants et le fonctionnement des équipements de production	105
370-152	6. Communiquer en milieu de travail	30
370-164	7. Effectuer des activités de contrôle de qualité	60
370-175	8. Opérer des équipements aux étapes finales d'un procédé de production	75
370-188	9. Opérer des équipements en cours de production	120
370-198	10. Opérer des équipements en début de production	120
370-204	11. Effectuer des travaux mineurs d'entretien préventif des équipements	60
370-218	12. S'intégrer au milieu de travail	120

Durée en heures : 870

CONDITIONS D'ADMISSION

16 ANS ET PLUS		
Français	Mathématique	Anglais
3	3	3

TDG ET PRÉALABLES SPÉCIFIQUES (18 ANS ET PLUS)			
Français		Mathématique	
Adultes	Jeunes	Adultes	Jeunes
1103-4 et 1031-3	208 ou 216	2101-3 ou 2006-2	206 ou 212

TU AS DE L'EXPÉRIENCE DANS CE DOMAINE ?

Avec la reconnaissance des acquis et des compétences (RAC), tu peux faire évaluer et reconnaître tes compétences actuelles. Tu pourras développer les autres compétences à temps partiel, tout en continuant ton emploi et ainsi obtenir ton diplôme d'études professionnelles (DEP). Pour des informations : 418 228-5541, poste 26090.

LA FP POUR RÉUSSIR

Lieu de formation

Centre intégré de mécanique industrielle de la Chaudière (CIMIC)

- 📍 11700, 25^e Avenue Saint-Georges (Québec) G5Y 8B8
- ☎ 418 228-5541, poste 60400
- 📠 418 228-1739
- ✉ cfp.cimic@csbe.qc.ca

Demande d'admission

Service de la formation professionnelle, de l'éducation des adultes et aux entreprises

- 📍 1925, 118^e Rue Saint-Georges (Québec) G5Y 7R7
- ☎ 418 228-5541, poste 26200
1 866 884-laFP
- 📠 418 226-2626
- ✉ admission@csbe.qc.ca