

MÉCANIQUE INDUSTRIELLE DE CONSTRUCTION ET D'ENTRETIEN

Mécanicien, mécanicienne industriels et de chantier



DEP 1 800 h

Conditions d'admission

Préalables académiques	Préalables fonctionnels	
16 ans ou +	18 ans ou +	16 ans ou +
4e Secondaire ou + (FRA-ANG-MAT)	TDG + FRA 308 (2102) MAT 414 (4103)	AENS

En suivant ce programme chez nous, tu bénéficieras des avantages suivants:

De **grands ateliers modernes** et bien équipés, à la fine pointe en santé et sécurité au travail.

Une formation dans une région où les mines, la forêt et l'hydroélectricité génèrent de bonnes **perspectives d'emploi** pour un diplômé motivé et performant.

Des **enseignants expérimentés** et accessibles qui ont des liens étroits avec les entreprises de la région. La qualité de l'enseignement permet à nos élèves de toujours bien se classer parmi l'élite québécoise lors des Olympiades de la formation professionnelle.

Plus de détails sur le Centre et le programme

cfh.csharricana.qc.ca

Les diplômés en Mécanique industrielle de construction et d'entretien possèdent les compétences pour :

Installer, entretenir, dépanner et modifier des systèmes mécaniques, hydrauliques et pneumatiques conventionnels, des systèmes assistés par ordinateurs ou des automates programmables en électrohydraulique et en électropneumatique).

Participer au montage et au remplacement des équipements d'une ligne de production, tels pompes, compresseurs, réducteurs de vitesse, convoyeurs et autres.

Travailler dans des équipes multidisciplinaires pour assurer le bon fonctionnement d'une chaîne de production.

Contenu du programme

www.inforoutefpt.org



MÉCANIQUE INDUSTRIELLE DE CONSTRUCTION ET D'ENTRETIEN - DEP 1 800h



Ce programme vous intéresse?

Attitudes et intérêts requis

Tu aimes travailler avec de la machinerie, des outils et des équipements mécaniques.

Tu t'intéresses au fonctionnement des choses, à l'innovation et aux technologies.

Tu aimes résoudre des problèmes pratiques liés aux objets et à la fabrication des produits.

Tu es méthodique, sais faire preuve de minutie et de respect des règles et procédures en santé et sécurité.

Tu apprécies le travail d'équipe et tu es à l'aise à l'intérieur d'organisations structurées et efficaces.

Aptitudes requises

Tu es habile de tes mains.

Tu as une bonne vision avec ou sans verres correcteurs. La distinction des couleurs, sans être essentielle est un atout.

Tu n'as pas de limitation physique qui t'empêcherait de travailler dans des positions variées ou des espaces restreints. Tu es capable de soulever des charges pouvant atteindre 20 kg.

Tu n'as pas de limitation t'empêchant de travailler dans des environnements qui peuvent contenir des poussières, présenter un taux d'humidité élevé ou subir des températures variables.



Soutien aux études

Possibilité d'**hébergement gratuit** en résidence étudiante (chambres en occupation double).

Aide financière du MEES et de ton CLE local

Périodes d'aide et de soutien à l'apprentissage

Disponibilité d'une travailleuse sociale.

Pour informations supplémentaires

René Roy

819 732-3223 poste 3378

royr@csharricana.qc.ca



Taux de diplomation: Élevé

Perspectives d'emploi: Acceptables

Salaire horaire médian: 24 à 25 \$

Le saviez-vous ???

Principaux employeurs:

- Entreprises d'installation et constructions industrielles
- Mines et usines de transformation du bois
- Entreprises et sociétés de production énergétique

Particularités de la profession :

- Le travail peut nécessiter une grande mobilité des travailleurs soit pour des entreprises d'installation ou pour des minières œuvrant dans le Nord ou ailleurs dans le monde.
- Le mécanicien industriel se caractérise par sa **polyvalence**.
- Avec un **taux de placement** des diplômés: d'environ **85 %** et un salaire moyen de **850 \$ par semaine** dès la sortie du cours, ce DEP est un excellent choix.



Reconnaissance
des acquis et
des compétences