



## Usinage

DEP 1800 h

Centre  
de services scolaire  
de la Pointe-de-l'Île  
Québec



## Opérateur d'équipements de production

DEP 900 h



CENTRE ANJOU

## Soudage-montage

DEP 1800 h

## Vente-conseil de véhicule automobile

DEP 1350 h

5515, avenue de l'Aréna  
Anjou (Qc) H1K 4C9

(514) 354-0120

**870 heures**

**+/- 8 mois**

**12 compétences**

**Incluant un stage**

# **Opération d'équipements de production**

**DEP 5362**

## **Particularités :**

- Uniforme de travail, Lunettes de sécurité
- Bottes de sécurité à semelle antidérapante
- Travail majoritairement debout
- Travail routinier et à horaire fixe

## **Qualités et habiletés**

- Bonne dextérité manuelle, Être minutieux
- Habilité à discerner les détails de près
- Bonne perception spatiale (3D)
- Avoir l'esprit logique et analytique
- Aimer travailler en équipe
- Rapidité et précision d'exécution
- Autonomie et sens des responsabilités

## **CHAMPS D'INTÉRÊT**

- Faire fonctionner les machines à fabriquer des produits.
- Insérer les matériaux dans les trémies des dispositifs d'alimentation
- Contrôler les machines
- Vérifier la qualité du travail
- Assurer l'entretien des machines

## **CHAMPS D'APPLICATION**

- Entreprise manufacturière sur une chaîne de montage :
  - Saputo (fromage)
  - Multibarre (Barre énergisante)
  - SAQ, Molson, Labatt (embouteillage et Emballage)

## **PRÉALABLES**

**3<sup>e</sup> secondaire**

**(Passerelle FMS – IFP3 – IFP4)**

## **Français**

- Lecture et compréhension des procédures de fabrication

## **Anglais**

- Lecture et compréhension des procédures de fabrication
- Communiquer avec les confrères de travail

## **Mathématiques**

- Conversion métrique et impériale de :
  - Mesure
  - Masse
  - Volume
  - Géométrie

**Salaire : 20,85 \$/h**

1800 heures

+/- 16 mois

29 compétences

Incluant un stage

# Soudage-montage

DEP 5195

## PRÉALABLES

4<sup>e</sup> secondaire  
(IFP4)

### Particularités :

- Uniforme de travail, Lunettes de sécurité en tout temps
- Bottes de sécurité à semelle antidérapante
- Travailler avec un masque de soudeur

### Qualités et habiletés

- Aimer le travail physique
- Aimer la résolution de problèmes
- Bonne perception spatiale (3D)
- Dextérité manuelle, adresse et précision
- Aimer travailler en équipe
- Autonomie et sens de l'organisation
- Travailler dans des positions inconfortables

### CHAMPS D'INTÉRÊT

- Utilisation de différents types de procédés de soudages afin d'assembler des pièces.
- Couper des métaux
- Préparer et façonner des pièces

### CHAMPS D'APPLICATION

- Entreprises de Structure d'acier, de machinerie lourde, de produits métalliques.
- Entreprises de construction : Tuyaux, produits pétroliers, sanitaires / Inox
- Atelier de soudure

### Français

- Lecture et compréhension de plans et de devis

### Anglais

- Lecture et compréhension des procédures
- Communiquer avec les confrères de travail ou la clientèle

### Mathématiques

- Conversion métrique et impériale
- Géométrie
- Trigonométrie

**Salaire :** 18 \$/h à 32 \$/h selon l'entreprise

**1800 heures**

**+/- 16 mois**

**26 compétences**

**Incluant un stage**

# Usinage

## DEP 5371

### PRÉALABLES

4<sup>e</sup> secondaire  
(IFP4)

#### Particularités :

- Uniforme de travail, Lunettes de sécurité
- Bottes de sécurité à semelle antidérapante
- Travail majoritairement debout
- Travail en équipe en alternance et à horaire fixe

#### Qualités et habiletés

- Capacité de travailler dans des endroits bruyants
- Bonne dextérité manuelle, Être minutieux
- Avoir l'esprit logique et analytique
- Aimer travailler en équipe
- Rapidité et précision d'exécution
- Autonomie et sens des responsabilités

#### CHAMPS D'INTÉRÊT

- Régler et opérer diverses machines-outils afin de tailler ou de meuler le métal, le plastique ou d'autres matériaux pour fabriquer ou modifier des pièces et produits de dimensions précises.
- Tours, fraiseuses et rectifieuse manuels et à commande numérique

#### CHAMPS D'APPLICATION

- Entreprise manufacturière, de réparation
- Industries aérospatiale, agroalimentaire, chimique et pétrochimique
- Fabrication de produits de consommation, électrique, mécanique et plus encore

#### Français

- Lecture et compréhension de plans et de gammes d'usinages
- Utiliser des logiciels d'édition de textes

#### Anglais

- Lecture et compréhension des procédures
- Communiquer avec les confrères de travail

#### Mathématiques

- Conversion métrique et impériale
- Géométrie
- Trigonométrie

**Salaire :** 18,45 \$/h à 32,92 \$/h selon l'entreprise

900 heures

+/- 8 mois

17 compétences

Incluant 2 stages

# Vente-conseil de véhicules automobiles

DEP 5 3 2 1

**PRÉALABLES**

4<sup>e</sup> secondaire

(IFP4)

## Particularités :

- Les horaires de travail sont irréguliers et varient selon les jours de la semaine et les saisons.
- Possibilité d'avoir un horaire flexible
- Pénurie de main-d'œuvre

## Qualités et habiletés

- Être dynamique et motiver
- Avoir l'habileté à communiquer
- Capacité de travailler en équipe
- Être autonome
- Avoir de l'initiative
- Capable de travailler sous pression

## CHAMPS D'INTÉRÊT

- Accueillir la clientèle
- Renseigner sur les caractéristiques, la qualité et le prix du véhicule
- Préparer les contrats de vente

## CHAMPS D'APPLICATION

- Concessionnaire d'automobiles
- Marchand d'automobiles d'occasions

**Salaire :** De base + une commission sur les ventes

Possibilité de bonus à la fin de l'année selon le nombre de ventes et le résultat du CSI (satisfaction des clients)

## Français

- Communication avec la clientèle

## Anglais

- Communication avec les confrères de travail ou la clientèle

## Mathématiques

- Règle de 3
- Calcul des pourcentages
- Calcul des rabais