

FORMATION EN MAINTENANCE DE MACHINES À COUDRE INDUSTRIELLES



OBJECTIFS ET AVANTAGES

OBJECTIF DE LA FORMATION

- ❖ Permettre aux opérateurs/trices de machines à coudre d'effectuer des tâches de maintenance sur les machines à coudre

AVANTAGES DU PROJET

- ❖ Formation sur mesure
- ❖ Diminution des coûts liés aux interventions d'un mécanicien externe
- ❖ Allègement des coûts de formation
- ❖ Polyvalence et rehaussement des compétences de vos employés
- ❖ Autonomie de vos employés

MODE DE DIFFUSION

Formation en milieu de travail

Durée : 45 h

1 jour de formation par semaine

6 à 7* semaines consécutives

*6 à 7 semaines consécutives (selon l'horaire établi)

COÛTS ET SUBVENTION SALARIALE

4 participants requis par entreprise

Taux horaire financé : 25 \$/h max.

Remboursement salarial : 50 %

Coût : 1000 \$ par participant

PLAN GLOBAL DE FORMATION

La maintenance de machines à coudre : procédé de nettoyage et de maintenance

- ❖ Détecter les anomalies et les corriger
- ❖ Vérification des pièces et de l'usure
- ❖ Changement d'huile et graissage général
- ❖ Rédiger un rapport d'intervention journalier, trimestriel et annuel
- ❖ Utiliser le livre des pièces, commander des pièces, etc. C'est essentiel pour être en mesure de remplacer des pièces

Santé et sécurité au travail

- ❖ Les candidats doivent apprendre à sécuriser leurs postes de travail avant, pendant et après leur travail

Synchronisation et mise au point

- ❖ Installation de pièce usée ou brisée, vérification et synchronisation
- ❖ Ajustement de tension du pied presseur
- ❖ Ajustement des régulateurs de tension, démonter et réinstaller.
- ❖ La griffe d'entraînement : vérification de l'usure, la retirer, l'installer et faire l'ajustement
- ❖ Le crochet : vérification de l'usure, apprendre à le démonter en pièce, le réassembler, l'installer et faire la synchronisation avec l'aiguille
- ❖ Barre d'aiguille : synchronisation avec la griffe d'entraînement et le crochet
- ❖ Vérification et installation des moteurs, vérification de la plaque de friction [clutch], ajustement et remplacement, nettoyage et entretien du moteur [*Électronique exclue*]



Comité sectoriel de main-d'oeuvre
de l'industrie textile du Québec



**UN ALLIÉ
POUR LES
ENTREPRISES**



DES QUESTIONS?

www.csmotextile.qc.ca

