

Couturier de meubles

Compétences professionnelles

COMPÉTENCE 1

- Être en mesure de planifier son travail.

Contexte de réalisation

- À l'aide d'instructions et de consignes
- À l'aide de la documentation pertinente
- Selon les procédures de travail établies
- En respectant les critères de qualité
- En respectant les règles de santé et de sécurité

Éléments de la compétence

Critères de performance

1.1 Interpréter les consignes.

- Interpréter les différents codes
- Déterminer l'ordre d'assemblage
 - Évaluer la qualité et la quantité de matériaux disponibles

- Utilisation juste de la terminologie de la couture
- Détermination juste de la séquence d'assemblage
- Vérification appropriée de l'outillage
- Correspondance précise de la matière première avec le travail à effectuer
- Concordance adéquate des pièces de matériau de recouvrement avec la commande de production
- Appréciation juste de la qualité des pièces
- Mention pertinente des non-conformités

1.2 Préparer des machines à coudre

- Bobiner des canettes, s'il y a lieu
- Enfiler la machine à coudre.
 - Positionner les pieds et les aiguilles
 - Régler la longueur du point
 - Régler la tension du fil.
 - Effectuer un essai.

- Utilisation juste de la terminologie de la couture
- Détermination juste de la séquence de réglage
- Vérification appropriée de l'outillage
- Bobinage adéquat des canettes
- Choix approprié de la méthode d'enfilage
- Respect de l'ordre des étapes d'enfilage
- Méthode d'enfilage rapide
- Positionnement adéquat des pieds et des aiguilles
- Réglage précis de la longueur du point
- Réglage approprié de la tension du fil
- Réglage approprié des fonctions
- Dosage adéquat de la vitesse de fonctionnement
- Conformité des mouvements et des opérations effectués par les machines
- Détection juste des anomalies
- Détermination juste de la cause des problèmes
- Correction appropriée des problèmes de réglage détectés
- Mention pertinente d'un mauvais fonctionnement de la machine

1.3 Connaître les normes de qualité de l'entreprise.

- Nettoyer la machine.
- Lubrifier les composants.

- Méthode et procédure de nettoyage adéquates
- Utilisation du bon lubrifiant
- Respect des séquences de lubrification

COMPÉTENCE 2

- Être en mesure d'assembler des pièces.

Contexte de réalisation

- À l'aide d'instructions
- À l'aide de la documentation pertinente
- À l'aide des outils requis
- À l'aide de pièces de matériaux de recouvrement, de fils et de garnitures
- Selon les délais établis par l'entreprise
- Selon les critères de qualité
- Selon les règles de santé et de sécurité
- En respectant les règles de santé et de sécurité

Éléments de la compétence	Critères de performance
<input type="checkbox"/> 2.1 Assembler des pièces aux contours identiques. Déterminer les dimensions des valeurs de couture. - Positionner les pièces. - Effectuer les points d'arrêt. - Effectuer des coutures droites et des coutures courbes. - Effectuer un pivotement.	-Respect des valeurs de couture -Superposition exacte des épaisseurs de matériaux de recouvrement -Correspondance exacte des crans -Parallélisme précis entre les coutures et les contours -Absence d'étirement et d'embu (de tissus mal répartis) -Absence de faux plis ou de fronces -Exécution et positionnement appropriés des points d'arrêt -Exécution précise des coutures droites et parallélisme des coutures courbes -Exécution et positionnement appropriés des pivotements dans les coins
<input type="checkbox"/> 2.2 Assembler des pièces aux contours différents. Installer des garnitures. - Effectuer l'assemblage de pièces particulières.	-Alignement adéquat des pièces -Respect des valeurs de couture -Positionnement approprié des points d'arrêt -Parallélisme précis entre les coutures et les contours -Distribution uniforme du matériau de recouvrement ou des garnitures
<input type="checkbox"/> 2.3 Surjeter des contours. Positionner la pièce. - Effectuer le surjet du contour de la pièce.	-Alignement adéquat des pièces, etc. -Rectitude des contours droits et précision des contours courbes -Surjet précis des contours -Rognage minimal des contours
<input type="checkbox"/> 2.4 Surpiquer des pièces assemblées. Positionner les pièces. - Effectuer des piqûres décoratives.	-Régularité et uniformité du surpiquage -Parallélisme précis entre le surpiquage et les contours ou les coutures -Positionnement précis des surpiqûres sans débordement du dessous de l'assemblage
<input type="checkbox"/> 2.5 Évaluer la qualité d'une couture et d'un surjet. Vérifier le nombre de points au pouce ou au centimètre. - Vérifier le parallélisme. - Vérifier la solidité des coutures. - Vérifier l'alignement des pièces et la concordance des motifs. - Vérifier la propreté des tissus.	-Mesure exacte des valeurs de couture et du nombre de points au pouce ou au centimètre -Justesse du parallélisme des coutures et des surjets -Détection juste des anomalies -Propreté impeccable des pièces cousues -Jugement approprié quant aux pièces irrécupérables -Disposition appropriée des pièces

COMPÉTENCE 3

Être en mesure d'effectuer des réparations.

Contexte de réalisation

-À l'aide d'instructions
 -À l'aide de la documentation pertinente
 -À l'aide des outils requis
 -À l'aide de pièces de matériaux de recouvrement, de fils et de garnitures
 -Selon les critères de qualité
 -Selon les règles de santé et de sécurité

Éléments de la compétence	Critères de performance
<input type="checkbox"/> 3.1 Déterminer le type de réparation requis.	
Repérer les défauts et les anomalies.	-Justesse de la correction choisie
<input type="checkbox"/> 3.2 Planifier le travail.	
Déterminer la séquence de réparation. - Préparer la machine.	-Utilisation juste de la terminologie de la couture -Interprétation juste des schémas de couture -Interprétation exacte des symboles techniques -Détermination juste de la séquence de réparation
<input type="checkbox"/> 3.3 Apporter les corrections nécessaires afin de rendre la pièce conforme.	
	-Modifications appropriées de la pièce cousue
<input type="checkbox"/> 3.4 Évaluer la qualité de la réparation.	
Vérifier la solidité de la réparation. - Vérifier l'esthétisme de la réparation.	-Propreté impeccable de la pièce réparée -Conformité de la pièce réparée

COMPÉTENCE 4 (complémentaire)

- Être en mesure de coudre des enveloppes de matelas.

Contexte de réalisation

- À l'aide des outils requis
- À l'aide de la documentation pertinente
- Selon les critères de qualité
- Selon les règles de santé et de sécurité
- À partir d'instructions
- À l'aide de pièces de matériaux de recouvrement, de fils et de garnitures
- Selon les délais établis par l'entreprise

Éléments de la compétence	Critères de performance
<p><input type="checkbox"/> 4.1 Assembler des pièces.</p> <p>Déterminer les dimensions des valeurs de couture. - Positionner les pièces. - Effectuer les points d'arrêt. - Effectuer des coutures droites et des coutures courbes. - Effectuer un pivotement. - Installer des garnitures.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Respect des valeurs de couture -Correspondance exacte des crans -Superposition exacte des épaisseurs de matériaux de recouvrement -Absence de faux plis ou de fronces -Absence d'étirement et d'embu (de tissus ou garnitures mal répartis) -Parallélisme précis entre les coutures et les contours -Exécution et positionnement appropriés des pivotements dans les coins -Exécution précise des coutures droites et parallélisme des coutures courbes -Exécution et positionnement appropriés des points d'arrêt
<p><input type="checkbox"/> 4.2 Surjeter des contours.</p> <p>Régler la surjeteuse. - Positionner les pièces.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Alignement adéquat des pièces -Rectitudes des contours droits et précision des contours courbes -Surjet précis des contours -Rognage minimal des contours
<p><input type="checkbox"/> 4.3 Surpiquer des pièces.</p> <p>Vérifier la qualité du surpiquage. - Effectuer les réparations.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Régularité et uniformité du surpiquage -Reproduction juste du modèle de surpiquage de surface ou parallélisme précis entre le surpiquage et les contours ou les coutures
<p><input type="checkbox"/> 4.4 Coudre le contour du matelas (TapeEdge).</p> <p>Positionner les pièces. - Effectuer les opérations de couture du contour. - Vérifier la qualité de la finition du contour.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Alignement adéquat des pièces -Rectitude du contour -Finition précise du contour