

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التكوين والتعليم المهنيين

MINISTÈRE DE LA FORMATION ET DE L'ENSEIGNEMENT
PROFESSIONNELS

Institut National
de la
Formation Professionnelle



المعهد الوطني
للتكوين المهني

Programme d'études

Prêt à Porter

CODE : HTE0703

Comité d'homologation

Visa N° HTE 03/07/07

CAP

Niveau II

2007

STRUCTURE DU PROGRAMME

Spécialité : Prêt à Porter

Niveau de qualification : Niveau III

Durée de la formation : 18 mois dont 08 semaines de stage pratique

Diplôme : CMP

<i>Code</i>	<i>Désignation des UMQ</i>	<i>Durée</i>
<i>UMQ1</i>	<i>Construction des patrons</i>	<i>339 H</i>
<i>UMQ2</i>	<i>Le placement</i>	<i>219 H</i>
<i>UMQ3</i>	<i>Matelassage Découpage</i>	<i>395 H</i>
<i>UMQ4</i>	<i>La fabrication</i>	<i>412 H</i>
<i>UMQ5</i>	<i>Contrôle de qualité</i>	<i>291 H</i>
<i>STAGE PRATIQUE</i>		<i>180 H</i>
<i>TOTAL</i>		<i>1836H</i>

STRUCTURE DE L'UMQ

UMQ : Construction des patrons

Code : UMQ1

Durée : 339H

Code	Désignation des modules	Durée
MQ 1-1	- Préparation des tracés de base	119h
MQ 1-2	- Transformation des tracés de base	119h
MC1	- Calcul géométrique	28h
MC7	- Informatique	22h
MC6	- Techniques d'expression	11h
MC2	- Dessin technique	40h

STRUCTURE DE L'UMQ

UMQ : Le placement

Code : UMQ2

Durée : 219H

Code	Désignation des modules	Durée
MQ 2-1	- Réalisation des placements	121h
MC3	- Technologie textiles	37h
MC7	- Informatique	22h
MC1	- Calcul géométrique	28h
MC6	- Techniques d'expression et de communication	11h

STRUCTURE DE L'UMQ**UMQ** : Matelassage - Découpage**Code** : UMQ3

Durée : 395H

Code	Désignation des modules	Durée
MQ 3-1	- Participation aux opérations de matelassage	121h
MQ 3-2	- Participation aux opérations de découpage	121h
MC3	- Technologie textile	37h
MC4	- Technologie matériel	55h
MC1	- Calcul géométrique	28h
MC6	- Techniques d'expression et de communication	11h
MC7	- Informatique	22 h

STRUCTURE DE L'UMQ

UMQ : La fabrication

Code : UMQ4

Durée : 412H

Code	Désignation des modules	Durée
MQ 4-1	- Réalisation des opérations de base de montage	119h
MQ 4-2	Réalisation du montage des produits unitaires et en série	128h
MC7	- Informatique	22h
MC4	- Technologie matériel	55h
MC3	- Technologie textile	37h
MC2	- Dessin technique	40h
MC6	- Techniques d'expression et de communication	11h

STRUCTURE DE L'UMQ**UMQ** : Contrôle de qualité**Code** : UMQ5

Durée : 291H

Code	Désignation des modules	Durée
MQ 5-1	- Identification des critères de qualité du travail et détecter les erreurs de fabrication	96h
MQ 5-2	- Lecture et exploitation d'une fiche de qualité et procéder au contrôle	60h
MC2	- Dessin technique	28h
MC1	- Calcul géométrique	28h
MC5	- Législation	46h
MC6	- Techniques d'expression et de communication	11h
MC7	- Informatique	22h

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Construction des patrons

Module : Préparation des tracés de base

Code : MQ1-1

Durée : 119h

OBJECTIF MODULAIRE

COMPOTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'obtenir un patron de base par tracé géométrique et faire sa transformation.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Modèles
- Théories
- Tableau de mesures

A l'aide de :

- Matériel de construction

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE:

- Application correcte des formules
- Précision des tracés
- Respect des lois d'équilibre et le style du modèle

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Éléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identifier les lignes et leurs caractéristiques ☞ Identifier les tailles ☞ Utiliser le matériel de traçage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identification exacte des lignes ☞ Respect des mesures ☞ Application correcte des formules ☞ Précision correcte des tracés 	<p><u>Construction des bases</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Prise de mesures ☞ Corsage de base enfant ☞ Manche de base enfant ☞ Corsage de base adulte ☞ Fond de base adulte ☞ Manche de base adulte ☞ Jupe de base ☞ Pantalon de base
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identifier les méthodes de construction des détails de vêtements 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Précision correcte des mesures ☞ Application correcte des formules ☞ Précision correcte des tracés 	<p><u>Construction des détails de vêtements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Les pivotements ☞ Les pinces ☞ Les découpes ☞ Les empiècements ☞ Les boutonnages ☞ Les décolletés ☞ Les cols ☞ Les manches

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Construction des patrons

Module : Transformation des tracés de base

Code : MQ1-2

Durée : 119h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable de transformer les tracés de base en différents modèles et effectuer leur patronage industriel.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Modèles choisis
- théories

A l'aide de :

- Matériel de traçage

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Précision des tracés
- Exactitude des mesures
- Respect des lois d'équilibre et le style du modèle

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> - Modifier une forme initiale en relation avec des contraintes esthétiques et techniques 	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des formes et des lois d'équilibre - Respect des mesures - Calcul juste 	<ul style="list-style-type: none"> - Transformations du corsage enfant - Transformations du fond de base adulte - Transformations de la jupe de base -
<ul style="list-style-type: none"> - Affecter les valeurs d'assemblages et de remplis 	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des valeurs 	<ul style="list-style-type: none"> - Transformations du pantalon de base - Etude du patronage industriel de chaque modèle

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Le placement

Module : Réalisation des placements

Code : MQ2-1

Durée : 121H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable de réaliser le placement selon les impératifs imposés par la matière.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Patrons
- Données.

A l'aide de :

- Matériel de placement

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Précision des tracés
- Respect des sens de la matière première
- Bonne imbrication

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ✎ identifier les paramètres à prendre en compte lors du placement 	<ul style="list-style-type: none"> ✎ Respect des paramètres liés à la matière 	<ul style="list-style-type: none"> ✎ Calcul du métrage unitaire en fonction de : <ul style="list-style-type: none"> - formes des gabarits et complexité des modèles (jupes, robes, pontons...) - De la nature des tissus (fin, lisse, uni, avec dessin...) ✎ Etude des placements <ul style="list-style-type: none"> - Ambrication de 02 tailles - Ambrication de 03 tailles en plus - Etude comparative des placements ✎ Estimation des pertes ✎ Estimation du rendement

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Matelassage - Découpage

Module : Participation aux opérations de matelassage

Code : MQ 3-1

Durée : 121H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'effectuer les différents types de matelas selon les caractéristiques de la matière première.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Feuilles de traçage

A l'aide de :

- Matériel de matelassage

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Superposition correcte des feuilles de tissus
- Respect de la marge de sécurité

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
Identifier le type de matelassage selon les caractéristiques du tissu	Utilisation correcte du matériel Respect des règles de matelassage Régularité des plis du matelas	Application sur les types de matelassage : L'étude des matelas longs L'étude des matelas courts Etude comparative
Identifier l'avantage et l'inconvénient des matelas longs et courts	Respect du pli témoin	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Disposition et épaisseur du matelas : <ul style="list-style-type: none"> - En fonction de la matière textile (laine, tergal, hylan....) - En fonction de la nature du tissu (fins, épais, à sens, à carreaux, uni...) - En fonction de la présentation du tissu (dossé, dédossé, tubulaire...) ☞ Les matelas courts ☞ Les matelas longs ☞ Les avantages et inconvénients des matelas longs et courts ☞ Etude comparative ☞ Matériel utilisé en fonction du genre de matelassage

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Matelassage - Découpage

Module : Participation aux opérations de découpage

Code : MQ3-2

Durée : 121H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable de participer aux opérations de découpage.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Matériel de découpage

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Maîtrise technique du matériel
- Respect des règles de découpage

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<p>☞ Appliquer les techniques de découpage</p>	<p>☞ Utilisation correcte du matériel</p> <p>☞ Respect des règles de découpage</p> <p>☞ Régularité des règles de découpage</p> <p>☞ Régularité des bords coupés</p>	<p>1- Découpage des différents matelas :</p> <ul style="list-style-type: none"> • gros matelas • moyen matelas • petit matelas <p>2- Utilisation du matériel de coupe :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ciseaux électriques • ciseaux thermiques • scie à ruban • coupeuse à lame verticale et circulaire <p>3- L'étiquetage des pièces coupées (le nom et le nombre de pièce, la taille, désignation de l'article...)</p>

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Fabrication (montage)

Module : Réalisation des opérations de base de montage

Code : MQ4-1

Durée : 119H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'identifier les techniques de base de piquage, repassage et thermocollage.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Matériel de montage et finition

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- respect du materiel de travail
- respect de la qualité exigée
- propreté du travail

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
✎ Exécuter à la main les points de couture	✎ Travail propre et soigné	✎ Les points de fixation et d'ornementation
✎ Exécuter les différents assemblages des vêtements à l'aide des machines à coudre plate	✎ Respect de la qualité exigée (rectitude, parallélisme...)	✎ Technique de base de piquage <ul style="list-style-type: none"> - technique en spirales - piquage en triangles - piquage en cercles - piquage en carre - piquage en lignes brisées
✎ Exécuter les opérations de base et détails de vêtements dans le respect d'un processus opératoire de référence	✎ Respect du processus imposé et montage conforme aux critères de qualité exigés	✎ Réalisation d'opérations de base, détail de vêtement, finition et pressage – repassage : <ul style="list-style-type: none"> - les outils - les applications - les incrustations - les pinces - les plis - les poches appliquées - les poches fondues - les fermetures à glissière - les boutonnages - les poignets - les cols - les manches - les découpes - les entoilages - les décolletés - les empiècements

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Fabrication (montage)

Module : Réalisation du montage des produits unitaires et en série

Code : MQ4-2

Durée : 128 H

OBJECTIF MODULAIRE

COMPOTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable de réaliser le montage partiel ou total du vêtement

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Matériel de montage et finition

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Respect de la méthode de travail
- Respect de la qualité exigée
- Propreté du travail

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
Compléter et approfondir les compétences requises dans le module MQ4-1	Montage conforme aux critères de qualité exigés	<p>Le montage unitaire ou sériel des vêtements (modèle proposés par le prof) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jupes droites classique • Robes droites • Pantalons à pinces classiques • Chemisiers classiques
Faire le montage des différents modèles de vêtements	Respect du processus imposé	<p>Confection des modèles proposés par les stagiaires en suivant la mode en cour</p> <ul style="list-style-type: none"> • jupes • robes • pantalons • chemisiers etc.....

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Contrôle de qualité

Module : Identification des critères de qualité du travail et détecter les erreurs de fabrication

Code : MQ 5-1

Durée : 96 H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'identifier les critères de qualité du travail et détecter les erreurs de fabrication

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Matériel de mesure de qualité

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE:

- Respect de la méthode de travail préconisée
- Respect de la qualité exigée
- Détection par l'opérateur des pièces défectueuses hors tolérance

Objectifs intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> - Identifier les critères de qualité 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identification correcte 	<ul style="list-style-type: none"> - Le contrôle a l'entrée <ul style="list-style-type: none"> • contrôle de la matière première • contrôle des fournitures - Le contrôle pendant la fabrication <ul style="list-style-type: none"> • localiser les défauts • faire la rectification des erreurs -
<ul style="list-style-type: none"> - Détecter les erreurs de fabrication 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Respect du processus imposé 	<ul style="list-style-type: none"> - le contrôle de quantité - Le contrôle de qualité

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : Contrôle de qualité

Module : Lecture et exploitation d'une fiche de qualité et procéder au contrôle

Code : MQ5-2

Durée : 60 H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'interpréter les représentations graphiques afin de fixer une méthode de contrôle.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Moyen de contrôle

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Respect des données de la fiche de qualité
- Exploitation correcte et juste de la fiche

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> - Lire et exploiter la fiche de qualité 	<ul style="list-style-type: none"> - Exploitation correcte des données de la fiche de qualité 	<ul style="list-style-type: none"> - Désignation des opérations à contrôler - Définition des critères de qualité - Identification des tolérances de contrôle - la conception de la fiche technique de qualité

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ1-UMQ2-UMQ3-UMQ5

Module : Géométrie - Calcul

Code : MC1

Durée : 109H

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'appliquer les opérations de base de calcul et géométrie.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Données
- Formules de calcul

A l'aide de :

- Matériel de traçage

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Analyse correcte des données
- Application correcte des formules
- Exactitude des calculs
- Représentation correcte des formes

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Appliquer les règles de base de la géométrie 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Précision des formes et exactitude des calculs 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Les lignes droites ☞ Les lignes parallèles ☞ Les lignes brisées ☞ Les angles et leurs constructions ☞ Les rectangles, les carrés et les losanges ☞ Les polygones et les trapèzes ☞ Les cercles ☞ Calcul des surfaces et périmètres
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Appliquer les règles fondamentales du calcul arithmétique 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Exactitude des calculs 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ les opérations élémentaires (addition, multiplication, soustraction et division) ☞ Les fractions ☞ Les quatre opérations ☞ Simplification des fractions ☞ Le système métrique

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ1-UMQ4UMQ5

Module : Dessin technique

Code : MC2

Durée : 119h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable de définir les principes généraux du dessin et exécuter un tracé qui s'identifie à la fabrication

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Dossier technique
- Dossier de fabrication

A l'aide de :

- Matériel de dessin

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- respect des traits
- exactitude des mesures
- respect des règles du dessin
- respect des formes

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> - Définir les principes de présentation du dessin technique - Inscrire les côtés sur un dessin - Désigner les éléments des produits techniques - Identifier les symboles relatifs au tissu 	<ul style="list-style-type: none"> - Exactitude des traits - Exactitude des résultats - Exactitude des dimensions 	<p>Construction des bases :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Définition du dessin technique - Les traits normalisés - Les échelles - Les formats - Les éléments graphiques Permanents - L'écriture normalisée - Exécution graphique de la cotation - La nomenclature - Symboles particuliers relatifs à l'utilisation de la matière
<ul style="list-style-type: none"> - Identifier et définir les vues, coupes et sections 	<ul style="list-style-type: none"> - Interprétation correcte des particularités des vues, coupes et sections 	<ul style="list-style-type: none"> - Les vues, les coupes et les sections
<ul style="list-style-type: none"> - Faire les différentes présentations 	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des traits - Respect des formes - Respect des mesures - Conformité des représentations graphiques 	<ul style="list-style-type: none"> - Représentation en forme - Représentation à plat (dessin de vérification) - Cotation fonctionnelle - Tolérance et contrôle dimensionnel

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ2-UMQ3-UMQ4

Module : T. Textile

Code : MC3

Durée : 109h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'identifier les matières textiles et reconnaître les qualités d'un tissu.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Données

A l'aide de :

- Différents textiles et produits chimiques

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Identification correcte des matières textiles
- Identification correcte des caractéristiques des tissus

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Classer les textiles selon la provenance ☞ Identifier les caractéristiques des différents textiles 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Correctement sans erreurs 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ L'étude des textiles naturels <ul style="list-style-type: none"> • Origines végétales • Origines animales • Origines minérales ☞ Les textiles chimiques
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identifier les modes de tissage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identification correcte des modes de tissage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Notions sur Les armures <ul style="list-style-type: none"> • Toile • Sergé • Satin
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir la composition des fils, la torsion et le titrage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Correctement sans erreur 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ L'étude des fils
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir les procédés des traitements d'un tissu 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Sans erreur 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Le blanchiment ☞ La teinture ☞ L'impression ☞ Les apprêts
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir les symboles du code d'entretien des textiles 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ correctement avec respect des règles de présentation 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Le code d'entretien

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ3-UMQ4

Module : Technologie - matériel

Code : MC4

Durée : 109h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

Le stagiaire doit être capable de déterminer le principe de fonctionnement, le rôle et l'entretien des équipements de matelassage et découpage.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Notices techniques

A l'aide de :

- Tables de matelassage
- Coupeuses
- Matériel de montage et finition

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Identification correcte du principe de fonctionnement
- Réglage et entretien correct des machines.

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir et identifier le rôle du matériel de matelassage ☞ Entretenir et régler le matériel 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Identification correcte du rôle de l'équipement ☞ Identification correcte du principe de fonctionnement 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Evolution du matériel ☞ L'étude des tables de matelassage ☞ L'étude des chariots matelassiers ☞ Les ciseaux manuels ☞ L'étude des coupeuses électriques ☞ Entretien du matériel
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir et identifier le matériel de montage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Adaptation correcte de l'équipement avec le type de l'opération 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Les formes des machines ☞ Les aiguilles ☞ Les organes de la machine plate ☞ La formation des points ☞ Les machines spéciales
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Entretenir et régler une machine 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Choix correct du type de lubrification ☞ Réglage correct des machines 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ La lubrification ☞ Incidents de marche et réglage des machines
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définir et identifier le rôle du matériel de repassage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Adaptation de l'équipement avec le type de repassage 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Le matériel de repassage : <ul style="list-style-type: none"> - Fers - Presses

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ5

Module : Législation du travail

Code : MC5

Durée : 46 h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'identifier le cadre légal qui régit la relation employeur et employé.

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Cas concrets

A l'aide de :

- Textes et lois

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Repérage correct des informations régissant chaque situation
- Interprétation juste des différentes dispositions légales

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
☞ Définir les notions de base de la législation	☞ Interprétation juste des lois liées à la relation du travail	☞ Généralités sur le droit
☞ Définir les droits et les obligations de l'employé et l'employeur	Définition correcte des termes juridiques	☞ Droit et obligations de l'employeur ☞ Droits et obligations de l'employé ☞ Le recrutement ☞ Le contrat de travail ☞ Durée légale ☞ Repos – Absences et congés
☞ Définir les dispositions légales contre les risques professionnels	☞ Définition correcte des concepts,	☞ les conditions de travail et de sécurité ☞ Les maladies professionnelles ☞ Les accidents

Fiche de présentation du module.

UMQ : UMQ1, UMQ2, UMQ3, UMQ4, UMQ5

Module : Techniques d'expression et de communication

Code : MC6

Durée : 51 h

Objectif de l'UMQ

Comportement attendu : le stagiaire doit être capable de S'exprimer oralement et par écrit dans le cadre des activités professionnelles.

Conditions d'évaluation

A partir de :

- Simulation
- Cas réels

A l'aide de :

- Supports d'information.

Critères généraux de performance :

- Qualité de la communication.
- Qualité de la rédaction

Objectifs Intermédiaire	Eléments Contenu	Critères Particuliers de Performance.
<ul style="list-style-type: none"> - Utiliser les notions de base de la langue française. 	<p><u>I)- Orthographe :</u> Remise à jour des connaissances :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Le nom, * le participe (une des formes du verbe). * L'article * La préposition * l'adjectif * l'adverbe. * Le pronom.* la conjonction. * Le verbe * l'interjection. <p><u>.II)- Conjugaison :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Expression du temps – les formes du verbe- les modes 2) Tableau de concordance des temps 3) L'expression de la réalité. 4) Les verbes impersonnels 5) Le discours rapporté : <ul style="list-style-type: none"> - Style direct - Style indirect. <p><u>III) Grammaire :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) l'expression de cause 2) L'expression de conséquence 3) L'expression de la pensée. 4) L'expression de la volonté. 5) L'expression des sentiments 6) L'expression de but 7) L'expression de l'hypothèse et de la condition 8) Révision générale du conditionnel et du subjonctif. 	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des règles de conjugaison et de grammaire.

Objectifs Intermédiaires	Eléments Contenu	Critères Particuliers de Performance
<ul style="list-style-type: none"> - Rédiger les écrits professionnels 	<p>IV)- Introduction à la rédaction professionnelle.</p> <p><u>I- Les écrits professionnels :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Introduction générale. 2) Le brouillon. 3) Le plan 4) Le résumé. <p><u>II) Les écrits professionnels :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1)- <u>Classification :</u> <ul style="list-style-type: none"> a) les écrits à caractère informatif b) les écrits à caractère suggestif. c)- Les écrits à caractère décisif. 2- La lecture rapide <p>V- Le courrier commercial</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des règles de conjugaison et de grammaire.

<p>Rédiger les lettres commerciales et Administratives.</p>	<p><u>1)- Les lettres :</u></p> <p>A) les différentes lettres</p> <p>B) La forme de la lettre commerciale.</p> <p>C)- La rédaction de la lettre commerciale.</p> <p>2)- Le curriculum vitae et la lettre d'accompagnement.</p> <p>3)- La note</p> <p>a) Les différentes sortes de notes</p> <p>(à communiquer, à afficher, ascendante)</p> <p>b) La note générale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Respect des règles de conjugaison et de grammaire. - Respect des règles de la langue
---	---	---

Objectifs Intermédiaires	Eléments Contenu	Critères Particuliers de Performance.
	<p><u>VI)- Le procès verbal</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Introduction 2) Les différents types de procès – verbaux. <p><u>VII- Le rapport :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Organisation générale d'un rapport : <ol style="list-style-type: none"> a)- Introduction. b)- Rédaction d'un rapport c)-Conclusions et propositions (annexe, figure et références). 2) Les différentes catégories de Rapports. 3) La rédaction du rapport et ses différentes phases. <p><u>VIII-Le compte rendu</u></p> <p><u>-VIII- La synthèse :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Techniques 2) Applications. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rédaction correcte - Respect des étapes de la rédaction.
Appliquer les techniques de communication	<p><u>Définition de la communication :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Les principes de base de la communication. 2) Les obstacles et les freins de la communication. 3)- La communication de groupe 	Qualité de la communication.

Objectifs Intermédiaires	Eléments Contenu	Critères Particuliers de Performance
	<p><u>Les techniques de la Communication :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1)- Les attitudes 2) Les différentes méthodes de communication 3)- l'écoute active. <p><u>Les situations types de communications :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> 1) Réunion 2) Entretien 3) Dialogue 4) Exposé. 	<p>Application correcte des techniques de communication</p>

FICHE DE PRESENTATION DU MODULE

UMQ : UMQ1 – UMQ2 – UMQ3 – UMQ4-UMQ5

Module : Informatique

Code : MC7

Durée : 109h

OBJECTIF MODULAIRE :

COMPORTEMENT ATTENDU :

A l'issue de ce module, le stagiaire doit être capable d'utiliser l'outil informatique (pour satisfaire les besoins de sa spécialité)

CONDITIONS GENERALES D'EVALUATION :

A partir de :

- Données

A l'aide de :

- Ordinateur et logiciel d'application

CRITERES GENERAUX DE PERFORMANCE :

- Respect des règles d'utilisation

Objectifs Intermédiaires	Critères Particuliers de Performance	Eléments Contenus
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Décrire un micro-ordinateur 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Description correcte 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Définition de l'informatique ☞ Présentation d'un micro-ordinateur
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Distinguer les deux systèmes d'exploitation ☞ Utiliser un logiciel du traitement de texte 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Respect des règles d'utilisation 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ MS/DOS ☞ WINDOWS ☞ Le traitement de texte - WORD
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Réaliser des applications professionnelles 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Respect des règles d'utilisation 	<p><u>Les applications</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Etude de logiciels propres aux activités des unités de production de vêtements
<ul style="list-style-type: none"> ☞ Consulter et chercher des informations sur Internet 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Respect des règles d'utilisation 	<p><u>Les réseaux</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ Internet ☞ Application

STAGE D'APPLICATION EN ENTREPRISE

ORGANISATION DU STAGE :

L'équipe pédagogique chargée de l'encadrement des stagiaires organise le stage comme suit :

PREPARATION DU STAGE :

Cette opération consiste à :

- Arrêter les modalités de suivi des stagiaires
- Fixer les critères d'appréciation permettant de vérifier l'atteinte des objectifs du stage
- Etablir des contacts avec les entreprises pour l'accueil des stagiaires

OBJECTIF DU STAGE :

Prendre connaissance du contexte professionnel, c'est-à-dire :

- Situer l'entreprise, ses fonctions, ses structures
- Identifier l'ensemble des activités de production
- S'impliquer dans les activités des services de production

DEROULEMENT DU STAGE :

- L'équipe pédagogique veille au bon déroulement du stage pour cela une concertation permanente doit être établie entre stagiaire tuteur pour harmoniser la formation.

EVALUATION DU STAGE :

Présenter au formateur un rapport de stage qui comporte le travail réalisé et commenté

REMARQUE :

Dans le cas où le stage ne pourrait se dérouler en entreprise, les objectifs visés seraient à atteindre à travers les activités professionnelles menées sous forme d'une simulation à caractère industriel créée en milieu résidentiel.