





### 3. FINALITES DE L'UNITE DE FORMATION

#### 3.1. Finalité générale

Dans le respect de l'article 7 du Décret du 16 avril 1991 organisant l'Enseignement de Promotion sociale, les cours de l'unité de formation doivent:

- 3.1.1. concourir à l'épanouissement individuel en promouvant une meilleure insertion professionnelle, sociale, culturelle et scolaire;
- 3.1.2. répondre aux besoins et demandes en formation émanant des entreprises, des administrations, de l'enseignement et, d'une manière générale, des milieux socio-économiques et culturels.

#### 3.2. Finalités particulières

- 3.2.1. Développer les techniques et connaissances nécessaires à la réalisation de petits travaux de plafonnage de surfaces planes (sans retour de fenêtre, pose d'arêtier ni finition).
- 3.2.2. Développer des aptitudes de soins, de précision, d'ordre et de sécurité.
- 3.2.3. Développer des attitudes à la communication socio-professionnelle.

#### 4. CAPACITES PREALABLES REQUISES

##### 4.1. FRANCAIS

Lire et comprendre un message simple. lié à la vie quotidienne

S'exprimer oralement et par écrit. produire des énoncés variés au message simple mais clair.

##### 4.2. MATHEMATIQUES ELEMENTAIRES

Calcul mental (sur les nombres positifs):

- déterminer la somme de deux nombres entiers inférieurs à 100.
- déterminer le produit de deux nombres entiers inférieurs à 10.
- multiplier un nombre par 10. 100. 1000.
- diviser un nombre par 10. 100. 1000.

Calcul écrit: placé dans une situation puisée dans le vécu social ou professionnel de l'apprenant. celui-ci sera capable:

- d'additionner. soustraire. multiplier deux nombres naturels.
- de déterminer. à la machine si nécessaire. une valeur approchée du quotient de deux nombres naturels.

Formes géométriques:

- calculer le périmètre et l'aire d'un rectangle.
- déterminer la distance entre deux points.
- construire à la latte et à l'équerre:
  - deux segments parallèles.
  - deux segments perpendiculaires.
  - un rectangle connaissant ses dimensions.

##### Remarque

Le Certificat d'Etudes de Base (CEB) couvre les capacités préalables requises.

## **7. CONSTITUTION DES GROUPES OU REGROUPEMENT**

En travaux pratiques un groupe ne devrait pas dépasser 15 élèves.

## 8. PROGRAMME DES COURS

### 8.1. Travaux pratiques plafonnage et méthode

Au cours de l'unité de formation, à partir de consignes précises et d'une méthode de travail, l'apprenant sera rendu capable de:

1. entretenir l'outillage courant;
2. reconnaître différents supports;
3. participer, dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité, au montage d'un échafaudage;
4. reconnaître une forme commerciale courante d'un enduit, d'un plâtre;
5. préparer manuellement et mécaniquement les mélanges d'enduit, de plâtre, de colle dans le respect des mesures de sécurité et d'hygiène;
6. réaliser l'enduisage de petites surfaces planes sans retour de fenêtre, pose d'arêtier ni finition.

### 9. CAPACITES TERMINALES

L'étudiant sera capable, à partir de consignes précises, de préparer et de réaliser l'enduisage de petites surfaces planes, sans retour de fenêtre, pose d'arêtier ni finition.

Le seuil de réussite sera atteint si la performance est réalisée dans une qualité commercialisable.

Pour le degré de maîtrise il sera tenu compte du soin, de la rapidité d'exécution, de l'entretien du poste de travail, du respect des consignes.

20 -11- 1997

Plafonnage-cimentage - Niveau 1

Annexe 6

#### 10. CHARGE DE COURS

Les chargés de cours seront des enseignants ou des experts.

L'expert devra réaliser les différents travaux de plafonnage dans la profession et compter une expérience dans le métier de 9 ans au moins.