

# CAP 2 ANS



## INTERVENTION EN MAINTENANCE TECHNIQUE DU BATIMENT

### CONDITIONS D'ACCÈS



Après la 3ème

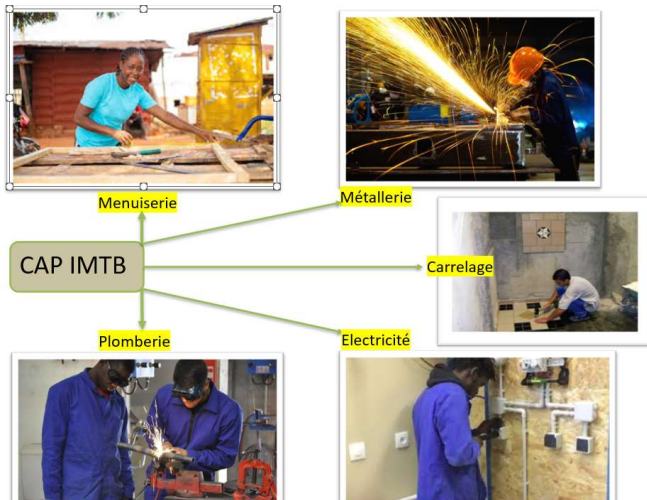


### DEBOUCHÉS

**Secteur résidentiel, Bâtiments industriels,  
Établissements de collectivités (hôpitaux,  
écoles, administrations,...)**

### POURSUITE D'ÉTUDES

- Bac pro Hygiène, propreté, stérilisation



### CONTENU DE LA FORMATION SUR 2 ANS

#### Enseignement professionnel :

Une partie de la formation se déroule au sein de plateaux spécialisés (atelier, chantier),

Technologie des matériaux – matériels – machines outils, Lecture de plans, Dessins professionnels, Travail en hauteur

**14 semaines de PFMP\* en entreprise**

#### Enseignement général :

Français, Maths, Physiques-Chimie, Histoire-géo, Anglais, EPS, Santé et Sécurité au Travail, Arts Appliqués

\*PFMP : Période de Formation en Milieu Professionnel

### MISSIONS RÉALISÉES

- Il effectue des travaux de maintenance, de rénovation, de réhabilitation ou de modification d'une partie d'un bâtiment, à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Il intervient dans le secteur résidentiel, les bâtiments industriels, les établissements de collectivités (hôpitaux, écoles, administrations...).
- Pour cela, il maîtrise des techniques transversales : au niveau des finitions (carrelage, plâtrerie, peinture...), des installations et équipements (sanitaires, thermiques, électriques).
- Il est sensibilisé aux règles d'hygiène et de sécurité spécifiques aux chantiers sur lesquels il intervient.
- Il peut travailler en hauteur, sur échafaudage, par exemple.

### SAVOIR ÊTRE

Avoir une bonne condition physique  
Avoir confiance en soi  
Être dynamique  
Être motivé  
Être rigoureux et précis  
Respecter les consignes  
Savoir travailler en équipe