

## **T6 – PETITS TRAVAUX D'ENTRETIEN - PLOMBERIE - ELECTRICITE - PEINTURE**

2  
JOURS

### Objectifs

- Rappeler les bases de la plomberie, l'électricité et la peinture
- Maîtriser les techniques de mise en œuvre de chaque corps d'état

### Contenu

#### Module : ELECTRICITE DE BASE

##### **1/ LES NOTIONS DE BASE EN ELECTRICITE**

- \* Le courant électrique
- \* Les effets du courant
- \* Lois générales du courant
- \* La production, le transport et la distribution d'électricité
- \* Les installations intérieures des locaux d'habitation
- \* Les circuits électriques de la maison
- \* Les protections : des personnes et du matériel

##### **2/ TECHNOLOGIE - SCHEMAS**

- \* L'appareillage électrique
- \* Les fils et les câbles
- \* Les installations domestiques

##### **3/ REALISATIONS PRATIQUES**

- \* L'outillage spécifique
- \* Les circuits de lumière et prises de courant : câblage et dépannage

#### Module : PLOMBERIE PRATIQUE

##### **1/ INTRODUCTION**

- \* La distribution intérieure
- \* La pression et le débit

##### **2/ APPAREILLAGE ET RESEAUX**

- \* La robinetterie sanitaire
- \* Les appareils sanitaires
- \* L'eau chaude sanitaire
- \* Les réseaux d'évacuation

##### **3/ APPLICATIONS PRATIQUES**

- \* L'ouillage
- \* Le traitement des urgences
- \* Les réalisations pratiques
- \* Les dépannages

#### Module : PEINTURE DE BASE

##### **1/ LES NOTIONS DE BASE EN PEINTURE**

- \* Le rôle d'une peinture
- \* La composition
- \* Les principaux aspects
- \* Les grandes familles
- \* Les utilisations

##### **2/ CHOIX D'UNE PEINTURE**

- \* Quelles peintures choisir
- \* Les différents types de peintures existantes
- \* Les peintures bitumineuses
- \* Les critères de choix d'une peinture

##### **3/ MISES EN OEUVRE**

- \* Les supports à travailler
- \* Les préparations
- \* Les outils
- \* Les astuces
- \* Les COV

**Public** : Personnels d'entretien