

## Plan de formation Reprise de pesées sur menuiseries PVC blanc

### Objectifs pédagogiques de la formation

- Définir si les dommages sur une menuiserie PVC sont réparables
- Appliquer le mode opératoire adapté aux dommages (pesées simples, reconstitution de matière)
- Faire son travail dans un environnement sécurisé (EPI, utilisation outillage, produits...)

### Public et prérequis :

- Tout public
- Être âgé de 18 ans minimum
- Avoir une bonne compréhension de la langue française (Les traducteurs ne seront pas admis)
- Cette formation s'adresse à des personnes ayant une connaissance de l'utilisation d'outillage électroportatif et du métier de menuisier.
- Salarié(e), chef (fe) d'entreprise, travailleur (se) indépendant(e) ou en reconversion exerçant le(s) métier(s) de menuisier, vitrier ou serrurier.

### Méthodes pédagogiques :

- Apports théoriques et pratiques
- Exercices pratiques
- Test théorique et pratique

### Moyens pédagogiques :

- Plateau technique équipé de matériels professionnel
- Ressources pédagogiques et échange avec des professionnels de terrain.

### Modalités pédagogiques :

- Présentiel durée 14 h

**Modalités d'évaluation** : Evaluation des acquis de chaque stagiaire par le formateur lors de la mise en pratique

Évaluation de la formation par un questionnaire de satisfaction remis au stagiaire et au client  
A l'issue de cette journée de formation chaque participant se voit remettre une attestation de participation.

Action de formation accessible aux publics en situation de handicap.


**Tarifs :** euros

**Accès à la formation :** entrée et sortie permanente – inter et/ou intra entreprise

## Programme

### **PARTIE THEORIQUE :**

**Durée : 7h00**

- **Définir si les dommages sur une menuiserie PVC sont réparables**
    - Sélectionner les équipements et outillages nécessaire à la réalisation  
Outillages (Ponceuse, Lustreuse, Décapeur, etc...), quincaillerie, consommables  
(Différents grains de ponçage, nettoyant, Kit de réparation....)
    - Identifier le contexte et limites d'utilisation des différents produits en lien avec les différents dommages subis (Pesée simple, profils cassés et percements)
    - Distinguer les différentes mises en œuvre (quels produits à utiliser, procédés en fonction du type de dommage subi.
  - **Faire son travail dans un environnement sécurisé (EPI, utilisation outillage, produits...)**
    - Reconnaître les équipements de sécurité liés à l'utilisation  
Lunettes protectrices, masque respiratoire, gants de protection ...
    - Appliquer la prévention liée à l'usage des produits  
Établissement de l'espace de travail (endroit ventilé, sécurisation vis-à-vis du client  
Précautions de manipulation des différents produits (corrosivité élevé de certains produits  
Traitement des déchets
- 

## PARTIE PRATIQUE

**Durée : 7h00**

- **Appliquer le mode opératoire adapté aux dommages (pesées simples, reconstitution de matière)**
  - Démontrer l'application Théorique en conditions réelles sur les différentes pesées susceptibles d'être reprises
  - Analyser les dommages et préparation du poste de travail
  - Utiliser les différents produits et les procédés à utiliser en fonction des dommages constatés
  - Appliquer les différents procédés par atelier spécifique pour chaque stagiaire :  
Reprise d'une pesée simple (utilisation de nettoyant, redressage de matière, utilisation décapeur thermique)  
Reprise de profil endommagé / rebouchage de trou (utilisation de mini-outillage pour découpes précises, manipulation résine de reconstitution de matière, ponçage, polissage mécanique)

