



**POSEUR**

**FP - op**

**Missions :**

- Charge, décharge, transporte sur le lieu de pose les pièces
- Prépare le chantier : support, outillage et pièces à poser
- Vérifie le bon état du support et des pièces
- Pose les pièces
- Teste les pièces
- Réalise les finitions
- Nettoie les pièces avec des produits adaptés
- Nettoie le chantier
- Prend en charge les déchets
- Rend compte de la réalisation des travaux
- Peut-être amené à conduire un VUL
- Participe aux travaux de nettoyage et rangement des ateliers et des véhicules
- Respect des règles SST

**Connaissances nécessaires :**

- Produits à poser
- Conditions d'utilisation des fournitures courantes
- Connaissance des métiers de l'entreprise

**Savoir faire :**

- Préparer un chantier et poser des menuiseries
- Lire un plan
- Lire une notice de pose
- Travailler en hauteur (échelle, échafaudage)
- Travailler proprement
- Travailler en autonomie

**Lien hiérarchique :**

- chef d'équipe de pose

**Lien fonctionnel :**

- chargé d'affaires, contremaître

**Délégation de responsabilité :**

- Gestion de son temps
- Choisir le matériel et les produits les plus adaptés à la tâche à réaliser
- Utiliser les Equipements de Protection Collectifs et Individuels adaptés

**Exposition individuelle aux risques**

Bruit, manutention de charges, transport de verres, utilisation des machines, risques de chute, risques chimiques (utilisation de ponctuelles de produits), risques routiers

[Tapez un texte]

## Matériel de sécurité à utiliser

Port de :

- Gants de manutentions (en cuir pour objets lourds, gants spécial vitrages pour le verre, gants de travail anti dérapant pour le travail de pose et utilisation de matériel électroporatif, gants latexc pour la protection contre les produits chimiques)
- Lunettes de protections (lors de risques de projections)
- Protections auditives (bouchons ou casque en fonction de la densité du bruit
  - Chaussures de sécurité
- Masque de protection (contre la poussière, usages ponctuels de produits chimiques)
- Casque de chantier (protection contre heurts accidentels)
- Port de harnais pour travail en hauteur
- Utilisation d'échafaudage en parfait état et complet (locations ponctuelles)
- Utilisation du robot de vitrage (pour verres lourds > 150 Kg)

[Tapez un texte]