

Fiche Sécurité PSPPS

Tâche à réaliser : Remblai (après Pose des Réseaux)

Ce qu'on fait :

On remblaie les tranchées après la pose des câbles ou tuyaux (élec, eau, évacuation...).

But du travail :

On remet le sol à niveau pour préparer la dalle ou le radier. Faut que ce soit propre et bien tassé.

Les risques à éviter :

1. **Port de charges** : sacs lourds, godets – attention au dos !
2. **Écrasement** : mini-pelle ou chargeur qui passe à côté – on reste visible !
3. **Chutes** : sol pas plat, trous mal rebouchés – faut regarder où on met les pieds.
4. **Poussières** : si remblai sec, ça vole – pensez au masque.
5. **Abîmer les réseaux** : ne pas taper fort avec les outils ou la plaque.
6. **Bruit et vibration** : attention quand on utilise la plaque vibrante.

Ce qu'on met en place :

1. **Équipement obligatoire** : gants, chaussures sécu, casque, gilet, masque si besoin.
2. **Zone bien signalée** : barrières, rubalise, chef de manœuvre si engin.
3. **Protéger les réseaux** : on rebouche autour avec du sable ou terre fine, on met les repères visibles.
4. **Bon matériel** : mini-pelle adaptée, godet étroit, plaque légère si zone sensible.
5. **Poste rangé** : on garde le coin propre et les matériaux à portée de main.
6. **Personnel formé** : tout le monde sait ce qu'il y a sous terre.
7. **Contrôle final** : avant béton, on vérifie que les réseaux sont bien couverts.

Photo exemple :

