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:

