

PUBLIC

Ouvrier VRD, canalisateurs, ouvriers du génie civil (hydraulique)

OBJECTIF PRINCIPAL

Mettre en œuvre tous types de blindage en milieu urbain et adapter la méthode à la configuration du chantier.

PREREQUIS

Avoir une première expérience dans les travaux publics.
Positionnement à l'entrée en formation

OBJECTIFS INTERMEDIAIRES

Analyser de manière exhaustive, l'ensemble des risques propres aux travaux de tranchées,
Etudier l'ensemble des mesures préventives (accès, blindage, protection des réseaux existants, etc...),
Analyser les modes opératoires de pose des blindages :

- ⇒ Par caisson,
- ⇒ En jointif ou semi jointif pour milieu encombré
- ⇒ Par guide palfeuilles
- ⇒ Par panneaux modulaires (type ISCHEBECK)

Réaliser la pose en tranchée de différents types de blindages

MOYENS

Guide palfeuilles (ESBAU) +palfeuille-Caisson à verins-Blindage bois
Pelle hydraulique-Etrésillon-Bastaings/planches

MODALITE D'EVALUATION

EVA 1 : Réalisation en grandeur réelle du blindage d'une partie de tranchée avec les différentes techniques de blindage.

EVA 2 : QCM sécurité.

| | |
|---|---|
| <u>DUREE</u> | 14 H |
| <u>LIEU</u> | ELFE FORMATIONS BTP |
| <u>SANCTION</u> | Certificat de capacités |
| <u>COUT</u> | 35 € HT/Jour/Stagiaire. |
| <u>PEDAGOGIQUE</u> | Prix de groupe nous consulter. |
| <u>ACCESSIBLE HANDICAPES</u> | Oui sous réserve de compatibilité avec le contenu de la formation |