

OBJECTIF



- Rappel sur les risques liés à l'activité tunnel.
- Situer son rôle de SST STS dans l'organisation des secours.
- Faire un rappel sur les risques spécifiques aux travaux souterrain.
- Pouvoir intervenir en cas d'accident, dans l'entreprise dans le respect de l'organisation interne.
- Contribuer à la prévention des risques professionnel sur chantiers de travaux souterrain.

Prérequis

- Toute personne titulaire d'un certificat SST de moins de 2 ans et d'un certificat SST STS + habilitation hauteur.

Durée



- 1 Jour 7h

Effectifs



- Mini 4, maxi 10 stagiaires

Validité



- 2 ans

PROGRAMME



Phase théorique :

- Les composantes des risques en milieu souterrain, savoir reconnaître dangers et risques.
- Retour d'expérience
- Les bonnes pratiques en matière d'organisation des secours en souterrain.

Phase pratique :

- Rappel sur procédure d'alerte et secours
- Visite chantier
- Mise en situation concrète et réalisation de cas.

MOYENS



Pédagogiques

- Exposés interactifs / Etude de cas
- Supports vidéo et informatiques
- Mannequins enfant/adulte
- DAE...
- EPI, matériel de secours, masques...

Evaluation de la formation

- Mise en situation de chaque stagiaire et analyse de leur progression
- Validation sur critère de la CARSAT RA
- Questionnaire individuel de contrôle des connaissances

POINTS FORTS



- Adaptation à vos besoins
- Des formateurs référencés par la CARSAT RA, passionnés et experts dans leur domaine