

SIGNALISATION TEMPORAIRE DE CHANTIERS

<u>Objectif</u>	Être capable de concevoir et de mettre en place une signalisation temporaire et/ou un balisage de chantier adapté aux travaux réalisés et aux risques générés. Obtenir après examen, un avis d'aptitude en vue de satisfaire aux critères d'habilitation interne.
<u>Public</u>	tout personne appelée à réaliser un balisage une signalisation et/ou un balisage de chantier
<u>Pré-requis</u>	aucun
<u>Sanction</u>	attestation

PROGRAMME

Théorie

Composition d'un chantier
Fonction de la signalisation
Type de voies, d'environnement,
Type de chantiers
Plan de signalisation, Types de signalisation
Rôle de la signalisation, Implantation de la signalisation
Dimensions des panneaux, Visibilité pour panneaux la nuit
Règles d'implantation sur les chantiers fixes
Limitation de vitesse,
Mise en place des panneaux
Circulation alternée,
Conditions d'emploi de l'alternat
Stabilité des panneaux et hauteur
Véhicules intervenant sur chantier
Signalisation portée par les véhicules
Vêtements de signalisation
Organiser la police du chantier
Ne pas créer d'obstacles
Signalisation d'urgence
Danger temporaire, Travaux sur trottoir
Chantier fixe et Chantier mobile

Pratique : Mise en place d'une signalisation temporaire de chantier sur voies publiques et sur domaines privé.
Application sur chantier école au sein de la collectivité.



Durée : 2 journées – 14 heures

Méthodes, moyens pédagogiques

- ✓ Animateur expérimenté
- ✓ Moyens pédagogiques
Vidéo projecteur
Livret pédagogique

Activités pédagogiques

Trois types d'activités :

Découverte :

le stagiaire découvre ce qu'il ne connaît pas

Apprentissage :

le formateur transmet un savoir.
Cette technique pédagogique constitue une des phases d'une séquence pédagogique

Application :

Les stagiaires appliquent ce qu'il leur a été démontré

- ✓ Modalités d'évaluation des acquis :
QCM
Evaluation des savoir-faire par des mises en situation

Ce qu'il faut savoir...

- ✓ Session de formation uniquement sur site client