

VISITES TECHNIQUES D'UN BÂTIMENT

OBJECTIFS

- Acquérir les méthodes et les outils indispensables pour réaliser efficacement, une visite technique de bâtiment.

PROGRAMME

DÉFINIR LES RÈGLES DE FONCTIONNEMENT D'UNE VISITE TECHNIQUE

- Qu'est-ce qu'une visite technique efficace ?
- Exemples de fiches support « visite technique »
- Visite technique efficace = client satisfait
- Cas pratique, création fiche VT personnalisée

LISTER LE MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- Importance de bien préparer son matériel d'intervention
- Cas pratique : créer une liste de matériel personnalisée

S'ORGANISER

- Organisation du camion
- Organisation départ chantier
- Organisation retour chantier

RESPECTER LES OBLIGATIONS TECHNIQUES

- Obligations techniques pour la réalisation d'un chantier
- Obligations de sécurité et de fin de chantier

RÉDUIRE LES SAV

- Réduire les SAV (exemple : combles)
- Exemples de déclarations de sinistres chantiers

CLÔTURE DE LA FORMATION

POUR QUI ?

Toute personne ayant en charge la réalisation d'une visite technique de bâtiment

PRÉ REQUIS

Aucun

DURÉE

1 jour (7 heures)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés à l'aide de documents PowerPoint diffusés par vidéo projection

Etudes de cas tout au long de la formation (50% théorie/50% pratique)

MODALITÉS

L'accès à nos formations peut être initié, soit par l'employeur, soit à l'initiative du salarié avec l'accord de ce dernier, soit à l'initiative propre du salarié.

La formation professionnelle s'adresse à tous : salariés, chefs d'entreprises, travailleurs non-salariés, travailleurs reconnus handicapés.

L'accessibilité aux personnes en situation de handicap sera étudiée à chaque demande de formation suivant le lieu de la réalisation de celle-ci

ÉVALUATION

QCM validation des connaissances acquises
Attestation de fin de formation

INTERVENANTS

Formateurs experts dans leur domaine

Responsable Pédagogique : Pauline Pauthe

LIEU

À définir

(Présentiel ou Distanciel)

PRIX

INTER

549€ HT/personne (possibilité de financement par votre OPCO)

Version: 15 mars 2021