



Utiliser et réaliser la vérification journalière des échafaudages de pied

Selon recommandation R408 et suivant Arrêté du 21 décembre 2004

STA-UVP

❑ Pré requis

Le stagiaire devra avoir :

- La connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (textes, schémas et plans)

❑ Durée

- ✓ 1 jour (7 heures)

❑ Nombre de stagiaires par formateur

- ✓ 8 maximum

❑ Intervenant sur la formation

- ✓ Titulaire d'une attestation de formateur
- ✓ Agréé par le Syndicat de l'échafaudage

❑ Méthodes pédagogiques

- ✓ Exposés
- ✓ Apports théoriques
- ✓ Mises en situations pratiques
- ✓ Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique

❑ Validation

- ✓ Quiz théorique
- ✓ Evaluation pratique
- ✓ A l'issue de la formation, les stagiaires ayant satisfait aux exigences des épreuves évaluatives, se verront délivrer une attestation de formation
- ✓ Compte rendu individuel remis à l'entreprise en cas d'échec à l'évaluation

PUBLIC

- ❖ Toute personne de l'entreprise ayant à travailler sur un échafaudage de pied et désignée par le chef d'entreprise pour réaliser les vérifications journalières (suivant l'Arrêté du 21 décembre 2004).

Nota : Le chef d'établissement demeure responsable de confier une mission de réception et de vérification, en adéquation avec l'expérience et la qualification de la personne concernée.

FINALITÉ DE LA FORMATION

- Travailler en sécurité sur un échafaudage de pied et réaliser les vérifications journalières prévues dans l'arrêté du 21 décembre 2004 d'un échafaudage de pied monté conformément à la notice du fabricant.

OBJECTIFS

- Se situer et être acteur de la prévention des risques
- Réaliser la vérification journalière d'un échafaudage de pied
- Utiliser un échafaudage de pied en sécurité

CONTENU

- ✓ **Les enjeux de la prévention**
- ✓ **Les rôles et responsabilités des différents acteurs**
- ✓ **La prévention des risques :**
 - Signaler les situations dangereuses
 - Communiquer, rendre compte
- ✓ **Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation**
- ✓ **Les règles d'utilisation d'un échafaudage fixe en sécurité**
- ✓ **L'exploitation de la notice du fabricant**
- ✓ **Le cadre réglementaire des vérifications des échafaudages et les responsabilités qui en découlent**
- ✓ **L'examen de l'état de conservation de l'échafaudage**
- ✓ **Recommandations générales**
- ✓ **Évaluation et correction**