

Examen d'adéquation et vérification d'échafaudage de pied

FINALITE :

Savoir réaliser les vérifications d'échafaudages de pied selon les exigences réglementaires.

Savoir exprimer ses besoins lors de la rédaction d'une demande d'échafaudage en adéquation avec l'environnement et le travail à réaliser.

Savoir réaliser des calculs simples de descente de charge.

MODALITES :

Effectif : 12 personnes maximum

Durée : 1 à 2 jours

METHODES

PEDAGOGIQUES :

Alternance de méthodes pédagogiques dites affirmatives (exercices et travaux pratiques, exposé et méthode mnémotechnique) et actives (formation - action).

CONTRÔLE QUALITE :

Notre programme de formation est conforme aux exigences du Code du travail et de la recommandation de la CNAM TS R 408.

Afin de contrôler les connaissances acquises lors de la formation, un questionnaire théorique et pratique est instauré en fin de formation.



AVESTAS

Formations, Conseil, Vérifications réglementaires

51 rue Blanche de Castille

37 300 Joué-lès-Tours

06 11 68 59 69

o.lesur@avestas.fr

www.avestas.fr



PROGRAMME

PARTIE THÉORIQUE

- Réglementation applicable aux échafaudages de pied
- Terminologie et technologie des échafaudages de pied
- Classification d'un échafaudage de pied
- Savoir vérifier l'adéquation de l'échafaudage de pied en fonction de la nature du travail et de l'environnement
- Vérification avant la mise en service ou la remise en service
- Vérification journalière et trimestrielle
- Ancrages et amarrages
- Points de contrôle
- Méthodologie du rapport de vérification
- Note de calcul de résistance et de stabilité
- Stabilité et résistance des appuis (répartition, descente de charges)
- La rédaction d'une demande d'échafaudage (cahier des charges et expression du besoin)

PARTIE PRATIQUE

- Adéquation du travail demandé
- Vérification de l'état du matériel
- Lecture et compréhension des instructions de montage et de démontage des fabricants
- Calcul de descente de charges
- Etude de cas