



Objectifs

Connaître la réglementation en vigueur lors de la mise en œuvre de structure d'accès
 Monter, utiliser et démonter en sécurité des échafaudages de pieds
 Parfaire sa pratique professionnelle

Méthodes et moyens pédagogiques

Apport de connaissances théoriques
 Mise en situation pratique
 Contrôle de connaissance et de savoir faire

Objectifs Pédagogiques

Connaître la réglementation en vigueur lors de la mise en œuvre de structure d'accès
 Monter, utiliser et démonter en sécurité des échafaudages de pieds
 Parfaire sa pratique professionnelle

Méthodes et modalités d'évaluation

Epreuve théorique et pratique
 Délivrance d'une attestation de fin de formation conformément à la
 FPC

Durée

14.00 Heures

2 Jours

Effectif

De 1 à 6 Personnes

Pré Requis

Savoir lire écrire français

Parcours pédagogique

L'échafaudage :

Conception et structures importantes en acier ou alu
 Documents indispensables lors de l'utilisation d'un échafaudage
 Compréhension d'un plan de montage
 Adéquation du matériel utilisé selon les caractéristiques du chantier
 Vérification de la conformité du montage par rapport au plan d'installation et / ou aux dispositions prévues par le constructeur
 Procédures lors du montage, du démontage, ou de la transformation de l'échafaudage
 Balisage de la zone de travail
 Environnement d'un montage : conditions météorologiques, lignes électriques
 Vérification de l'état du matériel (oxydation, verrous de blocage, soudure, déformation)
 Utilisation des échelles et trappes d'accès
 Respect des limites de charge
 Utilisation des EPI spécifiques (harnais, doubles longes, casque de monteur)

Réglementation :

La réglementation sur l'utilisation des échafaudages de pieds
 Les décrets
 Circulaire

Les risques :

Accidentologie, réglementation et recommandations de la CNAMTS
 Sensibilisation aux risques lors d'interventions en hauteur
 Mesures de prévention des risques de chutes de personnes ou d'objets