

## TRAVAUX EN HAUTEUR + UTILISATION + MONTAGE-DÉMONTAGE ÉCHAFAUDAGES FIXES ET ROULANTS

### PUBLIC VISÉ

Toute personne appelée à utiliser et monter des échafaudages

### PREREQUIS

- être apte médicalement au travail en hauteur
- Lire et comprendre une notice technique (textes, plans et schémas)
- Savoir utiliser les règles de base de calcul

### MÉTHODES MOBILISÉES

Exercices pratiques sur un site aménagé à la pratique des travaux en hauteur (mise en œuvre des EPI, échafaudages, intervention en toiture, évacuation d'urgence...)

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle des connaissances avec un questionnaire

### DURÉE

2 jours (14 heures)

### AUTRES INFORMATIONS UTILES



Personnes en situation de handicap : merci de nous consulter, pour évaluer la possibilité de suivi de la formation

Référentiel : Décret n° 2004-924 du 1er septembre 2004

### OBJECTIFS

- Se situer et être acteur de la prévention
- Réaliser la vérification journalière d'un échafaudage
- Utiliser un échafaudage en sécurité
- Monter et démonter un échafaudage conformément à la notice fabricant

### CONTENU DU PROGRAMME

#### Les travaux en hauteur / Port du harnais :

- Travaux en hauteur et sécurité (accidents, prévention, réglementation...)
- Les moyens de protection collective / individuelle
- Risques de chute en hauteur
- Description, conditions d'utilisation du harnais, des systèmes de liaison
- Mise en œuvre du harnais, mise en pratique sur situation professionnelle
- Vérification et autocontrôle

#### Utilisation d'échafaudage :

- Rôles et responsabilités
- Identifier les différents types d'échafaudage
- Appréhender le cadre réglementaire des vérifications des échafaudages et les responsabilités qui en découlent
- Notions de terminologie
- Savoir réagir en cas de danger ou d'accident
- Signaler les situations dangereuses
- Réaliser la vérification journalière
- Se déplacer en sécurité sur un échafaudage

#### Montage / démontage d'échafaudage :

- Comprendre et exploiter une notice fabricant
- Aménagement de l'air de travail
- Préparer le montage
- Savoir réagir en cas de danger ou d'accident
- Signaler les situations dangereuses
- Monter et démonter en sécurité un échafaudage
- Installation des planchers
- Stabilité de l'échafaudage
- Principes de manutention