

ACTUALISEZ LA FORMATION DE VOTRE PERSONNEL À LA MANIPULATION EN SÉCURITÉ DES ÉCHAFAUDAGES



Formation en intra-entreprise  
(dans vos locaux, dates à votre convenance)



Formation en inter-entreprises  
(dans un centre proche de chez vous)

## OBJECTIF DE LA FORMATION

Cette formation a pour finalité de permettre au personnel désigné de maintenir ses connaissances pour monter, démonter et utiliser les échafaudages fixes et roulants en sécurité.

## PUBLIC

Toute personne formée à monter, démonter et utiliser des échafaudages fixes et roulants.

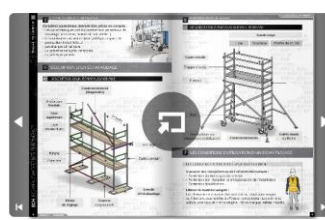
## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Être capable d'identifier et d'appliquer la réglementation associée aux travaux en hauteur.
- Être capable de vérifier l'état de conformité du matériel.
- Être capable de maîtriser les opérations de montage et de démontage en sécurité des différents types d'échafaudages.
- Être capable d'exploiter l'échafaudage en respectant les limites de charges.
- Être capable d'apprécier la qualité et la résistance des ancrages et amarrages.
- Être capable de vérifier la conformité du montage par rapport au plan d'installation et/ou dispositions prévues par le constructeur.
- Être capable d'accéder et circuler en sécurité sur l'échafaudage en tenant compte de la coactivité.

## DOCUMENTS PÉDAGOGIQUES

Le livret aide-mémoire dématérialisé est consultable par chaque stagiaire sur notre Espace Documentaire en ligne. Accès illimité.

Contenus illustrés et interactifs adaptés au contexte professionnel.



### INTERVENANT(S)

Formateur au travail en hauteur spécialisé en santé et sécurité



### APPROCHE PÉDAGOGIQUE

Exposés interactifs, démonstrations par le formateur, exercices pratiques



### CONDITIONS D'ÉVALUATION

Évaluation sommative au cours d'exercices de mise en situation



# PROGRAMME

## PARTIE THÉORIQUE | 30%

### La réglementation concernant les échafaudages

- Les obligations et responsabilités de chacun
- La réglementation applicable

### Les recommandations R408 et R457

- Les consignes et règles d'utilisation

### Les besoins et contraintes des sites

- L'analyse des besoins
- Les contraintes liées à l'environnement et aux conditions climatiques

### La documentation

- La notice technique de construction du fabricant
- L'étude préalable
- Le plan ou schémas d'implantation
- Le croquis et plan de détails de montage

### Le travail en coactivité

- La prise en compte de la coactivité sur les chantiers
- L'utilisation partagée des échafaudages
- La signalisation et la communication

## PARTIE PRATIQUE | 70%

### Retour d'expérience et partage d'informations

- Échanges sur le retour d'expérience, les situations et difficultés rencontrées
- Partage d'informations sur les pratiques

### Vérification du matériel

- Prise en compte et application de l'ensemble de la documentation
- Vérification visuelle de l'état de conformité du matériel avant utilisation

### Montage et démontage des échafaudages

- Montage, démontage d'échafaudages fixes et roulants et déplacement d'un échafaudage roulant en sécurité

### Conformité de l'installation

- Vérification de la conformité et l'adaptation du matériel installé et examen de l'état de conservation

### Circulation et activité sur un échafaudage

- Manutention, élingage et treuillage de matériel selon les limites de charge

### Équipements de Protection Individuelle

- Utilisation des E.P.I. selon les contraintes des opérations de montage et démontage

