



# Échafaudage roulant

Montage - Démontage - Utilisation - Vérification  
Échafaudages



www.ocsa-formation.fr

P08



## Objectif de formation

Savoir réceptionner un échafaudage roulant

## Objectifs pédagogiques



A l'issue de la formation, le participant sera capable :

- D'appliquer la réglementation
- De repérer des situations à risque
- De s'équiper en toute sécurité
- De préparer son chantier
- De monter et démonter un échafaudage roulant en sécurité
- De réceptionner et vérifier un échafaudage roulant



## Méthodes pédagogiques

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.



## Public concerné

Toute personne amenée à utiliser un échafaudage roulant



## Pré-requis

Être âgé de plus de 18 ans.  
Être apte médicalement.



## Évaluation

Questionnaire d'évaluation théorique et pratique.



## Durée (7h)

1 jour



## Nombre de participants

De 1 à 10 stagiaires



## Coût

Inter-entreprises : nous consulter  
Intra-entreprise : nous consulter



## Moyens

Salle équipée - Site aménagé - mise à disposition d'équipements



## Validation

Attestation de formation



BTP



Industrie



Logistique



Collectivités



Tertiaire

www.ocsa-formation.fr

# Échafaudage roulant

Montage - Démontage - Utilisation - Vérification  
Échafaudages



www.ocsa-formation.fr

## PROGRAMME

### Les connaissances générales spécifiques

- La législation, recommandation et obligation
- La structure d'un échafaudage : familles, types, terminologie
- Les règles d'utilisation : stabilité, rigidité, résistance, accès

### Travail en hauteur et EPI

- La réglementation : L'obligation Art.233.1 du Code du travail, la Norme EN79, la prévention des risques professionnels
- L'équipement individuel de protection anti-chute : les obligations, contrôle, entretiens
- Les travaux en hauteur ou d'accès difficile

### Les règles d'utilisation d'un échafaudage

- La répartition des charges
- Le stockage des matériaux
- Les appuis
- Les protections collectives
- Les protections individuelles
- Les chutes d'objets
- Les situations dangereuses

### Les moyens d'accès au site

- Les consignes de sécurité
- Mise en situation de secours
- Mise en situation de sauvetage
- Balisage signalisation

### La préparation du chantier

- La reconnaissance des sites, les modalités d'accès
- Le contrôle quotidien, les fiches de préparation
- La préparation du matériel et la trousse de secours

### La mise en pratique

- La réception, la vérification et le montage en sécurité
- L'utilisation en sécurité : déplacement, surcharges, signalisation
- Les règles d'accès et de sécurité
- Travailler en co-activité
- Les situations dangereuse et la conduite à tenir en cas d'accident
- Mettre ses protections individuelles
- Démontez son échafaudage en sécurité

#### OCSA FORMATION TOULOUSE

6 rue Sirven  
31100 TOULOUSE  
05 34 66 47 26  
contact@ocsa-formation.fr

#### OCSA FORMATION MONTPELLIER

429 rue de l'Industrie - Maison de l'entreprise  
34000 MONTPELLIER  
04 67 06 20 46  
contact@ocsa-montpellier.fr

www.ocsa-formation.fr