



# Échafaudage de pied

Utilisation - Vérification journalière  
Échafaudages



www.ocsa-formation.fr

P93



## Objectif de formation

Savoir utiliser un échafaudage de pied et le vérifier avant utilisation.



## Objectifs pédagogiques

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

- Prévenir les chutes de hauteur
- Eviter l'effondrement partiel ou total de l'échafaudage fixe
- Etre en conformité avec le référentiel de compétence du responsable de réception d'échafaudage fixe
- Utiliser les protections collectives et individuelles
- Vérifier l'échafaudage avant utilisation



## 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 de pied



## 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 8 stagiaires



## Coût

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



## Moyens

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



## Validation

Attestation de compétence



BTP



Industrie



Logistique



Collectivités



Tertiaire

www.ocsa-formation.fr

# Échafaudage de pied

Utilisation - Vérification journalière  
Échafaudages



[www.ocsa-formation.fr](http://www.ocsa-formation.fr)

## PROGRAMME

### La recommandation

- Le décret du 01/09/2004
- La recommandation R 408 de la CNAM
- L'arrêté du 21/12/2004, le décret du 08/01/1965
- L'arrêté du 09/06/1993, l'arrêté du 02/12/1998
- Les obligations de l'employeur

### La mise en pratique

- Travailler en co-activité
- Les situations dangereuses et la conduite à tenir en cas d'accident
- Mettre ses protections individuelles

### Les critères de sélection des échafaudages

- Les différentes familles et types d'échafaudages
- L'analyse des besoins (nature des travaux à réaliser, contrainte du site...)

### 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

#### OCSA FORMATION TOULOUSE

6 rue Sirven  
31100 TOULOUSE  
05 34 66 47 26  
[contact@ocsa-formation.fr](mailto: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](mailto:contact@ocsa-montpellier.fr)

[www.ocsa-formation.fr](http://www.ocsa-formation.fr)