

<p style="text-align: center;"><b>FORMATION RECEPTION ET MAINTENANCE ECHAFAUDAGE (EXPLOITATION)</b></p>
---

**Public**

Toute personne chargée de la réception et de la vérification de l'échafaudage avant utilisation

**Prérequis souhaités**

Savoir lire et écrire.  
Aptitude médicale favorable de la médecine du travail.  
Etre âgé de 18 ans

**Objectif**

Etre capable de comprendre et appliquer les règles de sécurité concernant la réception et la maintenance d'un échafaudage

**Méthodes pédagogiques**

Travail alterné entre formation théorique et mise en situation pratique  
Rédaction d'un procès-verbal de réception  
Evaluation continue du stagiaire

**Validation**

Attestation de formation

**Durée**

1 jour

**Date**

A valider avec l'organisme de formation

## **Contenu de la formation**

### 1/La réglementation et les responsabilités du vérificateur

Responsabilité civile et pénale  
Sensibilisation sur l'importance de la prévention  
Définition de l'accident et de la notion de risques  
Risques de la profession et statistiques des accidents

### 2/La structure d'un échafaudage

Les éléments constitutifs  
Les différentes technologies utilisées

### 3/La réception et le contrôle de l'échafaudage

Les personnes concernées  
Les points de contrôle :

- Eléments de stabilité et de résistance des appuis aux charges verticales
- Mise en place des éléments assurant la stabilité aux charges horizontales
- Conformité des niveaux de travail
- Conformité des accès et des protections collectives contre les chutes
- Vérification et mise en place des consignes d'utilisation
- Eléments de stabilité et de résistance des appuis aux charges verticales

La prise de poste  
La circulation en sécurité sur l'échafaudage  
Les limites charges préconisées  
Rédaction du rapport de vérification

### 4/La maintenance de l'échafaudage

Qualité et quantité des ancrages  
Remplacement des pièces endommagées ou démontées  
Suppression des excès de surcharge  
Vérification de l'état des filets de sécurité  
Plaque de charges et dégagement des circulations  
Importance de conditions météorologiques sur l'échafaudage

### ➤ **Formation pratique avec mise en situation et rédaction d'un rapport de vérification**

## **Réactualisation des connaissances**

Le stagiaire doit actualiser ses connaissances chaque fois que nécessaire selon le code du travail  
Préconisation d'actualisation avec évaluation des connaissances tous les 3 à 5 ans par notre organisme.