

# PROGRAMME DE FORMATION

## **Formation travaux en hauteur**

RECEPTION DES ECHAFAUDAGES FIXES et ROULANTS



03 88 59 79 85  
[contact@formatec-academie.fr](mailto:contact@formatec-academie.fr)

## Public

Personnel des entreprises devant réaliser le contrôle et la réception des échafaudages.

## Prérequis obligatoires

Maîtrise de la langue française (lecture écriture)  
Pas de contre-indication médicale au port du harnais et travail en hauteur.

Formation au port du harnais ou travail en hauteur de moins de 5 ans.

## Objectifs

### Les stagiaires seront capables de :

- Connaître la réglementation et les normes relatives aux travaux en hauteur. Connaître les règles de l'art du montage des échafaudages, ainsi que les principales réglementations inhérentes à ceux-ci.
- Vérifier l'adéquation de la structure des échafaudages.
- Réaliser la réception d'échafaudages conformément à la réglementation.

## Evaluation

### Évaluation individuelle :

- Pratique : Vérification par le formateur du respect des règles et bonnes pratiques.
- Théorique : QCM en fin de session

**Une attestation de formation sera établie.**

## Durée

7 heures en 1 journée

## Effectif

8 maximum  
(2 minimum)

## Equipements stagiaires

- Harnais EN361

- Longe d'arrêt de chute avec absorbeur EN354+EN355 ou stop-chute ENEN360
- Connecteurs EN362
- Casque avec jugulaire 3 points

Sur demande préalable, tout ou partie de ces équipements peuvent être mis à disposition par FORMATEC-Académie

**Pour les formations en intra :** mise à disposition d'un échafaudage conforme avec notice de l'entreprise (compter au minimum 2 travées avec 2 hauteurs de planchers avec ancrage ou dispositif équivalent...) avec une aire d'évolution adaptée.

## Pédagogie et contenu de la formation

- Les chutes de hauteur : statistiques accidents
- Réglementation : la législation, les responsabilités civiles et pénales, la délégation de pouvoir, obligations lors de l'utilisation d'un échafaudage.
- Technologies des structures mises en œuvre
- Règles de montage : environnement, implantation, assises, appuis, stabilité, rigidité, ...
- Paramètres à prendre en compte pour assurer la stabilité des structures.
- Contrôle et vérification des échafaudages, fiches de réception.
- Entretien, stockage
- Evaluation.

## Formateurs / évaluateurs

1 formateur, expert en travaux en hauteur et montage / réception d'échafaudage.

## Moyens pédagogiques

- Supports audio-visuels
- Mise en pratique avec échafaudage fixe et roulant
- Echanges entre stagiaires et avec le formateur