



Tél : 04 66 29 85 02  
Mail : [contact@acerfsformation.com](mailto:contact@acerfsformation.com)  
Site : [www.acerfsformation.com](http://www.acerfsformation.com)

*"Notre expertise : la  
sécurité au travail !"*

## PROGRAMME DE LA FORMATION

### Echafaudages de pied & roulant (Utilisation, Vérification) \*

#### Qualification des intervenants

Formateur certifié INRS et qualifié en prévention des risques professionnels.  
Organisme certifié sous le numéro 1492998 par l'INRS/CARSAT pour délivrer la formation suivant la recommandation R408

#### Moyens pédagogiques et techniques

Salle de cours, vidéo-projection, échafaudages de pied certifiés NF, à cadres ou multidirectionnel et divers matériels pédagogiques

#### Durée de la formation

7h soit 1J

#### Taux de satisfaction

99.7%

#### Taux de réussite

99.8%

Débouchés

#### Nombre de places maximum par action : 8

#### Délai d'accès

Moins de 30 jours à compter de la demande de devis

#### Accessibilité

Toutes nos formations peuvent être adaptées à toute situation d'handicap ou toutes difficultés  
Contactez nous pour plus de renseignements

#### Matériel nécessaire à la formation :

Chaque candidat doit être équipé de gants, chaussures de sécurité, casque

#### Objectifs :

> Acquérir les compétences opérationnelles nécessaires pour l'utilisation d'échafaudages, dans le respect des règles de sécurité et de prévention dans les secteurs du bâtiment, de l'industrie et de l'événementiel.

#### Contenu de la formation

L'accès et la circulation sur l'échafaudage

Rappel de la réglementation en vigueur

Les règles de sécurité à l'utilisation des tours d'accès, escaliers, échelles et trappes

La typologie des principaux risques en utilisation des échafaudages

Les limitations de charges

Les règles de sécurité liées au stockage et à l'utilisation des matériaux

La maintenance de l'échafaudage en sécurité

Les mesures de sécurité collectives

Les mesures de sécurité compensatoires individuelles

La sécurité et l'environnement

Les différents risques de proximité (chutes d'objets, effondrement de charges...)

La technologie des échafaudages, stabilité et résistance

La signalisation des situations dangereuses

Conduite à tenir en cas de danger immédiat

La transmission de l'information au responsable

Elaboration des rapports de vérifications et procès-verbaux

Contrôle des connaissances Synthèse / conclusion

#### Modalités d'évaluations

Contrôle continu des connaissances théoriques et pratiques

#### Sanction de la formation

Attestation de compétence

#### Public et prérequis de la formation

Personnel de chantier avec une expérience de 6 mois minimum dans le montage et démontage des échafaudages, intervenant dans le cadre d'une équipe dirigée par un chef d'équipe ou un chef de chantier Aptitude médicale requise