

Durée	21H00
Public(s) concerné(s)	Chef d'entreprise, chef de chantier, chef d'équipe, technicien et toute autre personne ayant à prévoir, commander, réceptionner et vérifier un échafaudage.
Pré - requis	Maîtrise du français (parlé et écrit), des mathématiques élémentaires, de la lecture de plans.
Nombre de stagiaires par session	Minimum : 1 Maximum : 12
Objectifs pédagogiques	<p>Acquérir la compétence nécessaire à la réalisation de l'ensemble des examens réglementaires d'un échafaudage : examen de montage et d'installation, d'adéquation, de l'état de conservation.</p> <ul style="list-style-type: none"> > Connaissance du cadre réglementaire général ainsi que des responsabilités selon la fonction. > Connaissance du cadre réglementaire spécifique aux échafaudages. > Connaissances techniques élémentaires liées à la fonction des éléments, à la résistance et à la stabilité d'un échafaudage. > Savoir réaliser la réception d'un échafaudage sur le plan physique et administratif.
Titre et qualité du formateur	Formé à la pédagogie, compétant sur le plan technique et réglementaire, expérimenté en matière de vérification d'échafaudages.
Moyens Pédagogiques	Vidéo projection, notices, plans de montage d'échafaudages ainsi que divers documents (pancartes, fiches d'expression de besoins, etc...). Echafaudages pour les applications pratiques.



Programme

1. Partie théorique (60 % de la durée totale de la formation)

Introduction

- > Présentation de l'assemblée, des objectifs et des références de la formation.

Cadre réglementaire et responsabilités

- > Les responsabilités, civile et pénale.
- > Les obligations de l'employeur et des différents acteurs de l'entreprise, la délégation de pouvoir.
- > La réglementation spécifique aux échafaudages.

Adéquation de l'ouvrage aux travaux à exécuter

- > Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation.
- > Les classes d'échafaudages et les types de chargement.

Contraintes et dispositions spécifiques en fonction du site

- > Les principales dispositions réglementaires et contractuelles : Plan de prévention, PGC/PPSPS, autorisations de voirie, ...
- > Les risques environnants et les mesures correspondantes.

1. Partie théorique (suite)

Dispositions techniques

- > La terminologie et la fonction des différents éléments d'un échafaudage.
- > La stabilité et la résistance des appuis aux charges verticales.
- > La résistance de la structure aux charges verticales.
- > La résistance et la stabilité de la structure aux charges horizontales.
- > La conformité et la résistance des plans de travail.
- > La conformité des accès et des protections collectives.

Affichage et conditions d'utilisation

- > Les indications réglementaires obligatoires et leurs applications pratiques.
- > Les conditions d'accès au travers d'exemples de procédures (BTP, UIC, GIPHISE, ANFAS ...).
- > Les consignes d'utilisation.

2. Partie pratique (40 % de la durée totale de la formation)

Entraînement aux examens de vérifications sur des échafaudages présentant des anomalies.

3. Evaluation pratique

Etudes de cas sur les thèmes de l'adéquation, la stabilité et la résistance.

Réalisation d'un examen de l'état de conservation.

4. Evaluation théorique

Questionnaire à choix multiples.

A l'issue de la formation et après évaluation, un certificat nominatif de formation sera envoyé à l'employeur.

ATSI PACA

N° Organisme : 93.13.15003.13
N° SIRET : 753 898 097 00021

ATSI NORMANDIE

N° Organisme : 23.76.05047.76
N° SIRET : 790 208 508 00024

ATSI NORD

N° Organisme : 31.62.02251.62
N° SIRET : 524 363 249 00029

ATSI RHONE ALPES

N° Organisme : 82.38.04466.38
N° SIRET : 481 834 661 00037

COGEFOR

N° Organisme : 93.13.02714.13
N° SIRET : 347 752 271 00036

ATSI IDF

N° Organisme : 11.93.07269.93
N° SIRET : 818 136 103 00038

ATSI CENTRE OUEST

N° Organisme : 52.44.08073.44
N° SIRET : 823 129 101 00031