

## Public

- Toute personne appelée à monter, démonter un échafaudage de pied conformément à la notice technique du fabricant et de hauteur inférieure à 24m, pour réaliser les travaux de sa propre activité et à utiliser cet échafaudage

## Prérequis

- Avoir une expérience professionnelle de 6 mois dans le domaine des échafaudages utilisation et/ou aide au montage
- Avoir la connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (textes, plans et dessins)
- Bénéficier d'une aptitude médicale aux travaux en hauteur sans restriction au port de charges
- Être formé à l'utilisation des Équipements de Protection Individuelle (EPI) contre les chutes de hauteur

## Modalités d'admission

- Sur dossier

## Durée

- 21 heures

## Effectif

- Minimum : 3 stagiaires par formateur
- Maximum : 8 stagiaires par formateur

## Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Méthodes d'animation actives alternant exposés, apports théoriques et mises en situations pratiques

## Qualité des formateurs

- Formateurs agréés par le SFECE - experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

## Documents remis

- Attestation de formation

*Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation*

## Nous contacter

[www.aftral.com](http://www.aftral.com)  
0809 908 908



ECH015

# MONTER, UTILISER ET REALISER LA VERIFICATION JOURNALIERE DES ECHAFAUDAGES DE PIED

## Objectifs généraux

- ◆ Se situer et être acteur de la prévention des risques
- ◆ Monter et démonter un échafaudage de pied conformément à la notice du fabricant
- ◆ Réaliser la vérification journalière d'un échafaudage de pied
- ◆ Utiliser un échafaudage de pied en sécurité

## Les plus de la formation

- ◆ Des moyens matériels performants et innovants
- ◆ Une formation active et inter active avec des mises en situation pratiques
- ◆ Référentiel commun « INRS/SFECE »
- ◆ Remise à chaque participant d'une documentation

## Mode d'évaluation des acquis

- ◆ Evaluation des connaissances et des savoir-faire incluant des épreuves pratiques au plus proche de situations réelles de travail

## Validation

- ◆ En cas de réussite, délivrance d'une « attestation de formation » valant reconnaissance par le SFECE
- ◆ Sans niveau spécifique
- ◆ Possibilité de valider un/des blocs de compétences : Sans objet
- ◆ Code RNCP/RS : Sans objet
- ◆ Certificateur : Sans objet
- ◆ Code Certif Info : Sans objet



## Agrément

- ◆ Agrément SFECE (Syndicat Français de l'Échafaudage, du Coffrage et de l'Étalement)

## PROGRAMME

N° SEQUENCE		DUREE
<b>0</b>	<b>Identifier les objectifs et étapes de la formation</b>	<b>/</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vérification du respect des prérequis</li> <li>▪ Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels</li> <li>▪ Présentation de la formation - Modalités pratiques</li> <li>▪ Tour de table - Test de positionnement</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia

N° SEQUENCE	OBJECTIF	DUREE
<b>1</b>	<b>Se situer et être acteur de la prévention des risques</b>	<b>1 h 00</b> Théorie 0h45 Evaluation 0h15
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Les enjeux de la prévention</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réglementation</li> <li>- Enjeux de la prévention : humain, juridique , économiques</li> <li>- Risques de chute de hauteur dans le BTP (statistiques, coûts, ...)</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Les rôles et responsabilités des différents acteurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Constructeur/employeur : conformité du matériel, notice d'instructions, formation, aptitude médicale, plan de prévention, vérifications réglementaires, vérification et entretien du matériel, panneau de chantier,...</li> <li>- Les différents acteurs en prévention des risques professionnels concernés</li> <li>- Concepteur, monteur, vérificateur, utilisateur</li> <li>- Opérateur (dont le droit de retrait)</li> </ul> </li> <li>▪ <b>La prévention des risques</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Signaler les situations dangereuses</li> <li>- Communiquer, rendre compte</li> </ul> </li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia  Notices de montage des constructeurs d'échafaudages Statistiques accidents Publications INRS et OPPBTP Guide Professionnel de Montage et d'Utilisation des Echafaudages

N° SEQUENCE		DUREE
<b>2</b>	<b>Monter et démonter un échafaudage de pied conformément à la notice du fabricant</b>	<b>15 h 30</b> Théorie 3h30 / Pratique 9h Evaluation 1h
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Les différents types d'échafaudages et leur domaine d'utilisation</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les échafaudages à cadre, les échafaudages multidirectionnels</li> <li>- Domaine d'utilisation de chacun</li> <li>- Les éléments d'un échafaudage</li> <li>- Choix et mise en oeuvre des protections collectives</li> </ul> </li> <li>▪ <b>L'exploitation de la notice du fabricant</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compréhension (textes, dessins et plans) et exploitation (cinématique de montage et démontage)</li> </ul> </li> <li>▪ <b>La préparation du montage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'aménagement de l'aire de travail</li> <li>- La réception du matériel</li> <li>- La vérification du matériel</li> <li>- La sélection de l'outillage</li> <li>- Les EPI</li> </ul> </li> <li>▪ <b>Le montage et démontage sécurisé d'une structure simple d'échafaudage de pied</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipements assurant la protection et la sécurité du monteur : EPI, dispositifs de protection individuelle contre les chutes de hauteur, possibilité d'ancrage sur échafaudages</li> <li>- Outillage</li> <li>- Implantation de l'échafaudage : choix des appuis, calage, ancrage</li> <li>- Montage et démontage en sécurité : en protection collective et en protection individuelle</li> <li>- Approvisionnement des éléments nécessaires aux différents niveaux (élingage)</li> <li>- Ancrages et amarrages</li> <li>- Pose des panneaux indicateurs des charges d'exploitation</li> <li>- Auto- contrôle de l'échafaudage après montage</li> </ul> </li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>  Salle équipée d'un ensemble multimédia Plateau technique équipé de matériels d'échafaudages de pieds certifiés par la marque NF permettant de réaliser 2 montages de conception différentes Au minimum 3 travées sur 3 niveaux

N° SEQUENCE		DUREE
3	Réaliser la vérification journalière d'un échafaudage de pied	<b>3 h 00</b> Théorie 1h45 / Pratique 1h Evaluation 0h15
		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>La vérification journalière (examen de l'état de conservation) de l'échafaudage</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le cadre réglementaire des vérifications des échafaudages et les responsabilités qui en découlent</li> <li>- Les points à contrôler sur l'échafaudage</li> </ul> </li> </ul>		Salle équipée d'un ensemble multimédia Plateau technique équipé de matériels d'échafaudages de pieds certifiés par la marque NF permettant de réaliser 2 montages de conception différentes Au minimum 3 travées sur 3 niveaux

N° SEQUENCE		DUREE
4	Utiliser un échafaudage de pied en sécurité	<b>1 h 30</b> Théorie 0h30 / Pratique 1h00
		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Les règles d'utilisation d'un échafaudage fixe en sécurité</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipements de Protection Individuelle</li> <li>- Accès et circulation en sécurité sur l'échafaudage</li> <li>- Les limites de charges</li> <li>- Maintien en sécurité de l'échafaudage</li> <li>- Co-activité sur chantiers : prévention des risques pour les travailleurs avoisinants (chutes d'objets, effondrement de charges)</li> </ul> </li> </ul>		Salle équipée d'un ensemble multimédia Plateau technique équipé de matériels d'échafaudages de pieds certifiés par la marque NF permettant de réaliser 2 montages de conception différentes Au minimum 3 travées sur 3 niveaux

N° SEQUENCE		DUREE
5	Bilan et synthèse de la formation	/
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bilan de la formation</li> <li>▪ Synthèse du stage</li> <li>▪ Evaluation de satisfaction de la formation</li> </ul>		<b>MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES</b>
		Salle équipée d'un ensemble multimédia