

|  |   |   |   |                   |
|--|---|---|---|-------------------|
|  <p><b>VeriSelect</b><br/>CERTIFICATION DE SERVICES</p> |  | <p>ZA les Chauffours<br/>BP 1032<br/>62710 Courrières<br/>Email : <a href="mailto:fmdformation@orange.fr">fmdformation@orange.fr</a><br/>Site : <a href="http://fmd-formation.fr">fmd-formation.fr</a><br/>Tél : 03.91.83.33.68</p> | <p>Référence : D476<br/>Date d'application : 30/03/2020</p> | <p>Page : 1/1</p> |
| <p><b>PROGRAMME DE FORMATION</b></p> <p><b>Montage / Utilisation / Vérification d'un Echafaudage Fixe et roulant R408-R457</b></p>       |   |   |   |                   |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Objectifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier et prendre conscience du risque de chute de hauteur, adopter un comportement plus sécuritaire.</li> <li>• Connaître la réglementation, les méthodes de travail et la technologie des structures.</li> <li>• Connaître les instructions de vérification et d'entretien du matériel.</li> </ul> | <p><b>Programme :</b></p> <p><b>Formation théorique :</b></p> <p><b>Réglementation et les règles applicables aux échafaudages fixes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le décret 2004-924 du 01/09/2004 sur le travail en hauteur</li> <li>• La recommandation R408 et R457 du CNAMTS</li> <li>• Norme des échafaudages fixes</li> <li>• Droit d'alerte et droit de retrait</li> <li>• Réglementations spécifiques EPI, échelles-escabeaux, échafaudages</li> <li>• Règles de montage</li> <li>• Règles de validation</li> </ul>   |
| <p><b>Public :</b></p> <p>Toute personne amenée à monter, utiliser, démonter un échafaudage fixe et roulant conformément à la notice technique du fabricant.</p>  | <p><b>Accident :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Statistiques</li> <li>• Principaux risques d'accidents</li> </ul>  |
| <p><b>Durée :</b> 3 Jours (soit 21 Heures)</p>  | <p><b>Formation pratique :</b></p>   |
| <p><b>Méthodes pédagogiques :</b></p> <p>Méthode essentiellement active basée sur la participation des stagiaires. Alternance d'exposés, études de situations concrètes et d'exercices pratiques.</p>   | <p><b>Port du harnais :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler les EPI avant utilisation en reconnaissant les causes nécessitant une mise au rebut</li> <li>• Mettre en place le harnais en respectant les réglages et fixations définis par le fabricant</li> <li>• Se déplacer sur une ligne de vie temporaire ou à demeure en utilisant une longe double antichute</li> <li>• Installer des anneaux de sangles EN795-B en réalisant le nœud de prussik</li> </ul> <p><b>Contrôle des éléments constitutifs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifier l'état des éléments (échelles, plateaux, traverses, diagonales)</li> <li>• Rendre compte des éventuels défauts relevés et solutions proposées</li> </ul> |
| <p><b>Pré-requis et Aptitude :</b></p> <p>La personne doit être reconnue apte par la médecine du travail. Vérification par l'employeur de l'aptitude médicale du salarié (service de santé au travail).</p>   | <p><b>Instructions de la notice de montage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lecture de la notice</li> <li>• Détailler les différentes indications portées sur cette notice (règles de montage, d'utilisation, de stockage et d'entretien)</li> <li>• Vérifier si les instructions du fabricant permettent le montage prévu</li> </ul>  |
| <p><b>Compétences :</b> Des intervenants qualifiés, aux compétences techniques et pédagogiques réactualisées.</p>   | <p><b>Réalisation du montage et du démontage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réaliser le balisage</li> <li>• Organiser le montage (rangement, définition des tâches)</li> <li>• Monter la structure en respectant les étapes (mise à niveau, contreventement,...) et la sécurité</li> <li>• Démontez l'échafaudage</li> </ul>   |
| <p><b>Délai d'accès :</b> Délai d'accès sous dix jours.</p>   | <p><b>Validation du montage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliser la fiche de contrôle</li> <li>• Commenter et expliquer les points non validés</li> </ul>   |
| <p><b>Infrastructures et moyens matériels :</b> Infrastructures et des moyens matériels permettant les conditions réelles de travail.</p>   | <p><b>Outils pédagogiques :</b> Vidéoprojecteur, ordinateur, paper board, films, ...</p> <p><b>Supports remis aux participants :</b> Remise d'une documentation complète et ciblée véritable aide-mémoire de la formation. (Livret R408 MEMO FORMA).</p>   |
| <p><b>Accessibilité :</b> Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap, locaux adaptés à recevoir des personnes handicapées.</p>  | <p><b>Modalités d'évaluation :</b> Les moyens mobilisés pour mesurer à l'aide de critères objectifs les acquis du bénéficiaire en cours et à la fin de la formation.</p> <p><b>Méthodes d'évaluation :</b> Test théorique et test pratique. Selon le référentiel de la CNAMTS.</p>   |
| <p><b>Nombre minimum et maximum de stagiaires par session :</b> de 3 à 8</p>  | <p><b>Validation :</b> Autorisation de monter-démonter-vérifier journalièrement les échafaudages fixe et roulant</p> <p><b>Formalisation à l'issue de la formation :</b> attestation de fin de formation.</p>  |
| <p><b>Tarif :</b> 420 €/ HT</p>   | <p><b>Résultats Obtenus en 2019 :</b> Le niveau de performance et d'accomplissement de la prestation est de 100%.</p>  |