

#### Votre contact

Cécilia COLIN  
05 49 61 20 66  
[colinc@poitou.ifrb.fr](mailto:colinc@poitou.ifrb.fr)

#### Durée

1,00 jour(s)  
7:00 heures

#### Public

Personnel appelé à monter, vérifier, utiliser et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice technique du fabricant pour réaliser les travaux de sa propre activité.

#### Pré-requis

Être âgé de plus de 18 ans.  
Niveau Brevet de l'Education nationale ou équivalent. Connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension de la notice du fabricant (textes et dessins).  
Être reconnu médicalement apte au travail en hauteur, sans restriction au port de charges.

#### Moyens pédagogiques et supports

Partie théorique animée à l'aide de diaporamas. Travail de groupe à l'aide d'un manuel et d'exercices papier remis à chaque stagiaire.  
Mise en situation pratique sur un échafaudage roulant.  
Etudes de cas.  
Equipements de protection individuelle (EPI) requis pour chaque stagiaire.

#### Profil de l'intervenant

Experts assurant au quotidien des missions techniques auprès des entreprises, formés et qualifiés à la pédagogie pour adultes avec un suivi et une actualisation permanente de leurs compétences théoriques, pratiques et pédagogiques.

#### Informations complémentaires

**Les stagiaires doivent être munis d'une tenue de travail, de chaussures de sécurité, d'un casque avec jugulaire et de gants de manutention.**

#### Objectifs de la formation

Réaliser le montage, le démontage et utiliser un échafaudage roulant

#### Objectifs pédagogiques

Monter, modifier et démonter un échafaudage roulant conformément à la notice du fabricant

Appliquer les règles de contrôle et de vérification d'un échafaudage roulant

Utiliser un échafaudage en toute sécurité

#### Contenu

- 1/ Différents types d'échafaudages roulants
- 2/ Responsabilités du monteur d'échafaudages roulants
- 3/ Aménagement de l'aire de travail
- 4/ Montage d'un échafaudage roulant
- 5/ Responsabilités du vérificateur
- 6/ Adéquation de l'échafaudage roulant
- 7/ Stabilité et résistance de l'échafaudage roulant
- 8/ Conformité des niveaux de travail et des moyens d'accès
- 9/ Rédaction d'un rapport de vérification
- 10/ Démontage d'un échafaudage roulant

#### Test théorique écrit sous forme de QCM. Test pratique avec mise en situation.

Stage réalisé en référence à l'article R4323-69 du code du travail, à la Recommandation CNAMTS R457 et à l'arrêté du 21/12/2004.

#### Critères et modalités d'évaluation

A l'issue de la formation, les participants seront invités à évaluer les apports de la formation et l'atteinte des objectifs pédagogiques à l'aide d'un questionnaire.

