

F1505

ECHAFAUDEUR / ECHAFAUDEUSE

Autres emplois décrits

- Echafoyeur / Echafoyeuse en construction navale
- Monteur-échafoyeur / Monteuse-échafoyeuse
- Monteur / Monteuse en échafaudage

Définition

L'Échafoyeur monte, modifie et adapte tout type d'échafaudage pour permettre un accès sécurisé aux chantiers de construction.

- Adapte les échafaudages aux spécificités des sites et aux besoins des différents corps de métier pour garantir la sécurité
- Contrôle régulièrement l'état des échafaudages et effectue les réparations nécessaires
- Procède au démontage de l'installation en fin de chantier
- Peut collaborer avec les chefs de chantier pour planifier le montage et démontage des installations
- Peut former et superviser une équipe de monteurs d'échafaudages

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec une formation de niveau CAP à Bac de monteur en échafaudages. Des Certificats d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES) de certains matériels pourront être nécessaires selon les chantiers et les matériels utilisés (échafaudages roulants, nacelles élévatrices, ...)

Certifications et diplômes :

- CQP monteur d'échafaudage
- Certificat de spécialisation échafoyeur

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Monter ou démonter un échafaudage
- Fixer les éléments d'une structure métallique
- Clôturer un chantier et libérer la zone de travail (engins, matériaux, déchets, ...)
- Mettre en place les protections afin de sécuriser le chantier
- Respecter les normes de sécurité sur les chantiers
- Manutentionner verticalement du matériel en hauteur, à l'aide de treuils ou de poulies
- Ranger du matériel

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Lire et exploiter le schéma d'installation d'un échafaudage

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Préparer l'exécution du chantier
- Installer des éléments de structures métalliques
- Collaborer avec d'autres corps de métier
- Anticiper des dangers, problèmes ou besoins matériels et techniques
- Vérifier le fonctionnement des équipements de sécurité
- Gérer les imprévus et adapter les plans en conséquence
- Acheminer les matériaux et matériels jusqu'au chantier
- Charger, décharger, manutentionner des produits
- Installer et utiliser des échafaudages roulants en respectant les conditions réglementaires et de sécurité
- Manipuler un engin de manutention ou de chantier
- Définir une zone de stockage
- Nettoyer les outils et le matériel de chantier
- Contrôler la conformité des matériaux

€ Développement économique

- Effectuer les rapports de chantier auprès du directeur de travaux ou du client

🤝 Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Assister aux réunions de chantier
- Agir rapidement en cas d'incident sur le chantier
- Utiliser les outils numériques
- Savoir alerter en cas de problème

Transition numérique

👥 Management, Social, Soins

- Communiquer efficacement avec les autres corps de métier
- Animer, coordonner une équipe

Savoir-être professionnels

- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Être ouvert aux changements

Savoirs

Techniques professionnelles

- Techniques de montage et démontage d'échafaudages
- Techniques d'arrimage
- Techniques d'élingage
- Techniques de levage et de manutention en hauteur
- Sécurité sur les chantiers de hauteur

Normes et procédés

- **Règles et consignes de sécurité**
- Modalités de sécurisation d'un chantier
- **Lecture de plans et de schémas**
- Prise d'aplomb et de niveau
- Maintenance des équipements de chantier

Produits, outils et matières

- **Caractéristiques des structures métalliques**
- Différents types d'échafaudages et leurs utilisations
- Utilisation d'outils manuels pour l'assemblage d'échafaudages
- Utilisation de harnais de sécurité et équipements de protection individuelle

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
 - En extérieur
 - En grande hauteur
 - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
 - Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
 - Sur chantier
 - Utilisation d'équipements de protection collective (EPC)
-



Horaires et durée du travail

- Travail en journée
-



Statut d'emploi

- Intérim
 - Salarié secteur privé (CDI, CDD)
-

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)