

F1501

CHARPENTIER BOIS POSEUR / CHARPENTIÈRE BOIS POSEUSE

Autres emplois décrits

- Aide charpentier poseur / Aide charpentièrè poseuse
- Charpentier poseur / Charpentièrè poseuse
- Chef d'équipe en pose de charpentes bois
- Fustier / Fustièrè
- Monteur / Monteuse de chalets en bois
- Monteur / Monteuse de maisons à ossature bois
- Monteur / Monteuse de structures bois
- Monteur / Monteuse en structures bois et composites
- Poseur / Poseuse de bardeaux
- Poseur / Poseuse de charpentes bois
- Poseur / Poseuse de charpentes en matériaux bois composites
- Poseur / Poseuse de charpentes industrielles
- Poseur / Poseuse de charpentes traditionnelles
- Poseur / Poseuse de fermettes

Définition

Monte une structure (charpente et ossature d'ouvrage), en bois ou en matériaux composites, composée d'éléments préfabriqués et le plus souvent pré-assemblés, selon les règles de sécurité. Peut entretenir et réhabiliter des constructions existantes. Peut fabriquer des pièces, des ensembles et des ouvrages en bois et en matériaux composites.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible à partir d'un CAP/BEP en construction charpente, menuiserie, couverture, ...

Il est également accessible sur expérience professionnelle sans diplôme particulier.

Un diplôme de niveau Bac (Brevet Professionnel, Bac professionnel) peut être demandé pour les postes d'encadrement d'équipe.

Un ou plusieurs Certificat(s) d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné(s) par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peu(ven)t être requis.

Certifications et diplômes :

- CACES R482 catégorie F - Engins de chantier
- Conduite hors production des PEMP des types 1 et 3 (CACES R 486-C) - Depuis le 01/01/2020
- Engins de manutention, chariot de chantier (CACES R 372-9)
- GMA Grue à tour à montage automatisé (CACES R 487-3) - Depuis le 01/01/2020
- GME à flèche distributrice (CACES R 487-1) - Depuis le 01/01/2020
- GME à flèche relevable (CACES R 487-2) - Depuis le 01/01/2020
- Grues à tour (CACES R 377) à montage automatisé (GMA) ou à montage par élément (GME)
- Grues à tour (CACES R 487) - Depuis le 01/01/2020
- Grues mobiles (CACES R 383)
- Grues mobiles (CACES R 483) - Depuis le 01/01/2020
- CACES R408 échafaudages de pied
- PEMP du groupe A (CACES R 486-A) - Depuis le 01/01/2020
- PEMP du groupe B (CACES R 486-B) - Depuis le 01/01/2020
- Plates-formes élévatrices mobiles de personnel (CACES R 486) - Depuis le 01/01/2020
- Plates-formes élévatrices mobiles de personnes ou PEMP (CACES R 386)

Compétences

Savoir-faire

Conception	Organiser son espace et son poste de travail
Production, Fabrication	Percer, visser et clipper les différents éléments de la structure en vue de préparer la manoeuvre de couverture
	Reporter les repères de coupe et d'assemblage sur des pièces de construction
	Démonter des éléments de structures anciennes
	Assembler des éléments de finition de structure Assembler les structures porteuses lourdes d'un ouvrage Effectuer le cerclage des poutres en bois Utiliser un outil, une machine, un équipement, une installation Utiliser l'outillage à main et portatif Réaliser des opérations de traitement hydrofuge, insecticide, fongicide, pesticide
Construction	Identifier des moyens techniques et matériels pour un chantier
	Planter une zone de chantier
	Ajuster les écartements de charpente
	Monter ou démonter un échafaudage Fixer, poser, installer des éléments, des ouvrages Fixer définitivement les ancrages Fixer des contreventements définitifs Fixer des lisses Fixer des pieds de charpente Poser des éléments de finition de structure Poser un escalier préfabriqué en bois Poser un plancher sur solivage
Maintenance, Réparation	Régler et entretenir les machines
	Repérer des éléments de structures anciennes
	Diagnostiquer l'état de produits, de matériaux ou de constructions (conservation, dégradation etc.)
	Nettoyer le site d'intervention et ranger les outils Aménager un espace physique de stockage
Prévention des risques	Anticiper des dangers, problèmes ou besoins matériels et techniques
	Planter des éléments de sécurité ou de signalisation
	Sécuriser le périmètre d'intervention

Gestion des stocks	Organiser et contrôler un approvisionnement Réceptionner des produits, des matières premières, vérifier la conformité d'une livraison Manipuler un engin de manutention ou de chantier Réaliser les opérations de levage et de déplacement des charges selon les indications des équipes au sol
Recherche, Innovation	Concevoir des structures
Gestion administrative et comptable	Établir le planning et fixer les méthodes d'exécution du chantier
Management	Animer, coordonner une équipe
Relation client	Répondre aux attentes d'un client
Organisation	Alerter, demander un appui ou un arbitrage Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles
Data et Nouvelles technologies	Tracer les plans ou croquis d'un ouvrage

Savoir-être professionnels



Travailler en équipe
Faire preuve de rigueur et de précision
Faire preuve de réactivité
S'adapter aux changements

Savoirs

Domaines d'expertise	Construction de maisons à ossature bois Terminologie de la charpente bois Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)
Normes et procédés	Guidage d'engins de chantier Prise d'aplomb et de niveau Lecture de plan, de schéma Règles et consignes de sécurité
Produits, outils et matières	Caractéristiques des charpentes Caractéristiques des matériaux en plastiques et composites Caractéristiques des matériaux isolants Caractéristiques et propriétés des bois et dérivés du bois

Techniques professionnelles	Techniques d'équerrage
	Techniques de chevillage
	Techniques de levage
	Techniques de traçage
	Techniques de triangulation

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Déplacements professionnels
		En extérieur
		En grande hauteur
		Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
		Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
	Publics spécifiques	Position pénible
		Particuliers

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)