

H2201

ASSEMBLEUR / ASSEMBLEUSE D'OUVRAGES EN BOIS

Autres emplois décrits

- Agent / Agente de montage d'ouvrages en bois
- Agent / Agente de montage en ameublement
- Agrafeur / Agrafeuse d'ouvrages en bois
- Assembleur / Assembleuse d'ouvrages en bois et matériaux associés
- Assembleur / Assembleuse de placages
- Assembleur / Assembleuse de placages décoratifs
- Chef d'équipe de montage d'ouvrages en bois
- Cloueur / Cloueuse
- Cloueur / Cloueuse de palettes
- Compositeur / Compositrice de panneaux de bois
- Emballeur / Emballeuse bois
- Emballeur / Emballeuse en caisserie
- Jointeur / Jointeuse de placage
- Monteur / Monteuse de charpentes en bois
- Monteur / Monteuse de fermettes
- Monteur / Monteuse de jouet en bois
- Monteur / Monteuse de meubles
- Monteur / Monteuse de palettes
- Monteur / Monteuse en siège
- Monteur-cadreur / Monteuse-cadreuse d'ouvrages en bois
- Opérateur / Opératrice de montage d'ouvrages en bois
- Placagiste
- Réparateur / Réparatrice de palettes
- Réparateur / Réparatrice de panneaux de bois

Définition

- Assemble en série des ouvrages ou des éléments d'ouvrages en bois et matériaux associés (sièges, éléments de charpente, panneaux, placages, ...) à partir de pièces usinées ou débitées selon les règles de sécurité et les impératifs de production (qualité, coûts, délais, ...).
- Peut réaliser des opérations d'usinage.
- Peut coordonner une équipe.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un CAP/BEP en mobilier et agencement, construction bois, fabrication de menuiserie, ...

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans le même secteur sans diplôme particulier.

Un ou plusieurs Certificat(s) d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné(s) par une aptitude médicale à renouveler périodiquement peu(vent) être requis.

Compétences

Savoir-faire

Production, Fabrication

- Identifier les opérations de montage/assemblage à partir des instructions (plans, nomenclatures, ordres de fabrication)
- Monter et régler une installation, une machine
- Adapter, ajuster un article ou une production en fonction du besoin
- Manipuler des produits dangereux ou fragiles
- Transformer une matière première
- Réaliser des opérations de découpe de feuilles de placage
- Réaliser les travaux de montage, d'assemblage
- Assembler les structures porteuses lourdes d'un ouvrage
- Réaliser la finition d'un produit, d'un article, d'un ouvrage

Aménagement

- Aménager, agencer un espace

Construction

- Monter des fermettes
- Monter des jouets
- Monter des placages
- Monter des sous-ensembles préfabriqués
- Monter du mobilier
- Réaliser des opérations relatives au placage
- Fixer, poser, installer des éléments, des ouvrages
- Poser les composants d'assemblage et encoller les parties jointives
- Réaliser, poser des revêtements
- Positionner préalablement les pièces, éléments, sous-ensembles (assises, montants, ...), après traçages (épures, emplacements, ...)

Maintenance, Réparation

- Entretien un équipement, une machine, une installation
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements

Qualité

- Contrôler la qualité et la conformité d'un produit
- Identifier des non-conformités
- Vérifier la conformité du montage/assemblage

Gestion des stocks

- Contrôler l'état des stocks
- Définir des besoins en approvisionnement
- Manipuler un engin de manutention ou de chantier
- Conditionner des produits
- Réaliser des opérations de classement ou tri des bois de placage (aspect, défauts, utilisation, ...)

Logistique

- Organiser le traitement des commandes

Recherche, Innovation	Déterminer des caractéristiques de gabarits pour le montage de nouveaux produits
Gestion administrative et comptable	Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité
Management	Animer, coordonner une équipe
Organisation	Utiliser les outils numériques Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)

Savoir-être professionnels




	Être à l'écoute, faire preuve d'empathie Travailler en équipe Faire preuve de rigueur et de précision
--	---

Savoirs

Domaines d'expertise	Mécanique Styles de mobilier Logiciel de gestion de stocks
Normes et procédés	Modalités de stockage Règles de sécurité Lecture de plan, de schéma
Produits, outils et matières	Caractéristiques des colles Caractéristiques des matériaux en aluminium et ses alliages Caractéristiques des matériaux en plastiques et composites Caractéristiques des matériaux synthétiques Caractéristiques du PVC Caractéristiques et propriétés des bois et dérivés du bois Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse, ...) Utilisation de gabarit Utilisation de machine-outil Utilisation de machines à cadrer Caractéristiques des sièges Caractéristiques des bateaux, voiliers et engins nautiques

Techniques professionnelles	Pose de joints (isolation, étanchéité, ...) sur ouvrage bois
	Techniques d'assemblage par connecteur
	Techniques d'assemblage tenon/mortaise
	Techniques d'encollage
	Techniques d'usinage en industrie du bois
	Techniques de chevillage
	Techniques de collage
	Techniques de jointage/assemblage
	Techniques de palettisation
	Techniques de placage
	Techniques de pose d'éléments de quincaillerie
	Techniques de pressage
	Techniques de vitrerie

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Au domicile d'un particulier
		En environnement bruyant
		En grande hauteur
		Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
		Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
		Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
		Station debout prolongée
	Horaires et durée du travail	Travail en horaires décalés
		Travail par roulement
	Publics spécifiques	Particuliers

Secteurs d'activité

• Industrie - Bois