

F1615

POSEUR / POSEUSE DE CLOISONS DÉMONTABLES ET MOBILES



Autres emplois décrits

- Installateur / Installatrice de cloison démontable et mobile
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison acier
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison aluminium
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison amovible
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison à ossature acier
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison à ossature aluminium
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison démontable
- Monteur poseur / Monteuse poseuse de cloison mobile

Définition

Installe des cloisons modulaires, amovibles, mobiles et des boîtes ou bulles autonomes.

- Procède à l'ajustement, à l'assemblage et au montage de la structure en aluminium ou en acier sur chantier en intérieur.
- Utilise des plans techniques et notices de pose.

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible aux personnes ayant déjà une formation ou une expérience dans le BTP, ou dans la fabrication, l'installation de menuiseries.

Certifications et diplômes :

- CAP menuisier installateur
- CAP menuisier aluminium-verre
- Titre Professionnel Menuisier aluminium (MALU)
- CACES R457 échafaudages roulants
- CACES R482 catégorie F - Engins de chantier

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Lire et interpréter une fiche d'instruction et un plan d'exécution
- Relever et reporter des cotes
- Assembler les structures porteuses lourdes d'un ouvrage
- Usiner, débiter des éléments menuisés, profils ou tôles aluminium
- Fixer l'ossature d'un agencement
- Préparer l'exécution du chantier
- Réaliser et fixer des huisseries, encadrements et montants

Savoir-faire secondaires

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Préparer le matériel, les matériaux et les outillages
- Réaliser l'implantation et les tracés, pour éléments complexes et lourds
- Assembler des éléments de structures métalliques
- Assembler des panneaux de remplissage en plâtre, en bois, en tôle, en verre
- Assembler des plaques et panneaux de verre
- Réaliser et lisser les joints
- Utiliser un outil, une machine, un équipement, une installation
- Assembler des panneaux d'isolation thermique et phonique
- Monter ou démonter un échafaudage
- Réaliser, poser des revêtements
- Entretenir, nettoyer un espace, un lieu, un local
- Entretenir, nettoyer un produit ou du matériel
- Assurer la propreté de la zone de travail
- Renforcer une structure composée de panneaux
- Charger, décharger, manutentionner des produits
- Manipuler un engin de manutention ou de chantier
- Réceptionner des produits, des matières premières, vérifier la conformité d'une livraison
- Evaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité
- Sécuriser le périmètre d'intervention
- Aménager, agencer un espace
- Réaliser et vérifier des calculs de mathématiques généraux ou appliqués

Transition écologique

Transition écologique

Transition numérique

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Alerter, demander un appui ou un arbitrage
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) **Transition écologique**
- Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles
- Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)
- Communiquer à l'oral en milieu professionnel

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Evacuer et trier des déchets, des produits **Transition écologique**

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Porter une appréciation esthétique ou artistique
- Comprendre, interpréter des données et documents techniques **Transition numérique**

Développement économique

- Présenter les travaux effectués au chef d'atelier et au client

Savoir-être professionnels

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Avoir l'esprit d'équipe

Savoirs

Techniques professionnelles

- Technique de collage du verre
- Technique de métré par laser
- Technique de nettoyage du verre
- Techniques d'équerrage
- Techniques d'usinage
- Techniques de collage
- Techniques de jointage et assemblage
- Techniques de soudure
- Techniques de mesure et traçage

Produits, outils et matières

- Caractéristiques des matériaux isolants
- Caractéristiques des profilés
- Menuiserie aluminium
- Menuiserie métallique
- Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse, ...)

Normes et procédés

- Lecture de plans et de schémas
- Plan de fabrication, montage en menuiserie
- Prise d'aplomb et de niveau
- Règles et consignes de sécurité

Domaines d'expertise

- Français parlé, lu, écrit
- Menuiserie bois

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- En grande hauteur
 - En milieu occupé
 - Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
 - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
 - Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
 - Station debout prolongée
-



Horaires et durée du travail

- Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité
-



Publics spécifiques

- Clientèle d'entreprises
-



Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
 - Travailleur indépendant
-

Secteurs d'activité

- Bâtiment et travaux publics (BTP)