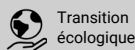


# F1615

## 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

- Spécialiste dans l'aménagement de bureau, sa principale mission est l'installation de cloisons modulaires, amovibles, mobiles et de boîtes/bulles autonomes.
- Par la lecture de plans techniques et notices de pose, procède à l'ajustement, à l'assemblage et au montage de la structure en aluminium ou en acier sur chantier en intérieur, selon les règles de l'art.
- Ces structures de cloisons sont complétées par le montage d'un remplissage type vitrage, plaque de plâtre, panneau mélaminé, panneau acier.
- Travaille dans des milieux qui peuvent être occupés.
- Utilisation possible de cloisons existantes pour réaménager les espaces de travail et ainsi contribuer à la préservation des ressources naturelles.
- Contribue au confort acoustique, visuel et aux enjeux de bien-être des occupants.

### Accès à l'emploi

Métier qui peut être pratiqué sans formation initiale. Possibilité de formation en interne. Métier qui peut être facilement accessible aux personnes ayant déjà une formation ou une expérience dans le BTP, ou dans la fabrication, l'installation de menuiseries.

#### Certifications et diplômes :

- BAC Pro Menuisier aluminium-verre
- BP Menuisier aluminium-verre
- CACES R486 plate-formes élévatrices mobiles de personnes (nacelles) cat 1B -3A - 3B
- CACES R489 catégorie 3 – Chariots élévateurs
- CAP Menuisier aluminium-verre
- CAP Menuisier Installateur
- H0B0 Habilitation électrique
- Titre Professionnel Menuisier aluminium (MALU)
- Titre Professionnel Poseur-Installateur de menuiseries, fermetures et équipements
- CACES R457 échafaudages roulants
- CACES R408 échafaudages de pied
- CACES R482 catégorie F - Engins de chantier

# Compétences

## Savoir-faire

<p>Production, Fabrication</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assembler des éléments de structures métalliques</li> <li>Assembler des panneaux de remplissage en plâtre, en bois, en tôle, en verre</li> <li>Assembler des plaques et panneaux de verre</li> <li><b>Assembler les éléments d'un ouvrage</b></li> <li>Assembler les structures porteuses lourdes d'un ouvrage</li> <li><b>Lire et interpréter une fiche d'instruction et un plan d'exécution</b></li> <li>Préparer le matériel, les matériaux et les outillages</li> <li>Préparer un support, une matière</li> <li>Réaliser et lisser les joints</li> <li>Réaliser l'implantation et les traçages, pour éléments complexes et lourds</li> <li>Réaliser la finition d'un produit, d'un article, d'un ouvrage</li> <li><b>Relever et reporter des cotes</b></li> <li>Savoir lire une notice de pose</li> <li><b>Usiner, débiter des éléments menuisés, profils ou tôles aluminium</b></li> <li>Utiliser une installation, une machine</li> </ul>
<p>Construction</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assembler des panneaux d'isolation thermique et phonique</li> <li>Fixer l'ossature d'un agencement</li> <li>Monter des cloisons ou faux-plafonds</li> <li>Monter ou démonter un échafaudage</li> <li>Préparer l'exécution du chantier</li> <li>Réaliser, poser des revêtements</li> <li><b>Réaliser des opérations de montage, d'assemblage et démontage</b></li> <li>Réaliser et fixer des huisseries, encadrements et montants</li> </ul>
<p>Maintenance, Réparation</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Entretien, nettoyer un espace, un lieu, un local</li> <li>Entretien, nettoyer un produit ou du matériel</li> <li>Protéger et nettoyer sa zone de travail</li> <li>Renforcer une structure composée de panneaux</li> </ul>
<p>Organisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter et optimiser sa pratique au contexte et aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)</li> <li>Alerter, demander un appui ou un arbitrage en qualifiant la nature du problème</li> <li>Respecter des règles, des consignes, normes et procédures opérationnelles</li> <li>Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)</li> </ul>

---

Gestion des stocks	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
Prévention des risques	Évaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité Sécuriser le périmètre d'intervention
Protection des personnes et de l'environnement	Evacuer et trier des déchets, des produits 
Aménagement	Aménager, agencer un espace
Communication	Communiquer à l'oral en milieu professionnel
Recherche, Innovation	Comprendre, interpréter des données et documents techniques
Création artistique	Porter une appréciation esthétique
Conception	Réaliser et vérifier des calculs de mathématiques généraux ou appliqués
Développement commercial	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  
Travailler en équipe

---

## Savoirs





---

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 débitage  
Techniques de jointage/assemblage  
Techniques de soudure  
Techniques de traçage  
Techniques et procédés d'assemblage

### Techniques professionnelles

Produits, outils et matières	Caractéristiques des matériaux isolants
	Caractéristiques des profilés
	Menuiserie aluminium
	Menuiserie bois
	Menuiserie métallique
	Utilisation d'outillages électroportatifs (scie électrique, ponceuse, ...)
Normes et procédés	Lecture de plan, de schéma
	Plan de fabrication, montage en menuiserie
	Prise d'aplomb et de niveau
	Règles et consignes de sécurité
Domaines d'expertise	Français parlé, lu, écrit

## Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Déplacements professionnels
		En grande hauteur
		En milieu occupé
		Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
		Port d'équipement de protection (EPI, casque...)
		Port et manipulation de charges lourdes
		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)