

Mission

Organise et met en œuvre les activités d'installation d'ouvrages métalliques et / ou aluminium sur chantier neuf ou de rénovation sur un chantier donné et anime une petite équipe. Selon les entreprises, il peut être spécialisé dans l'installation de fermetures, menuiseries ou structures métalliques.

Code ROME associé

- ▶ F1607 - Pose de fermetures menuisées
- ▶ F1502 - Montage de structures métalliques

Compétences spécifiques

Planification, organisation et suivi de chantier

- ▶ Traiter les interfaces dans le cadre de l'installation d'équipements motorisés dans le respect des normes et de la réglementation en vigueur

Préparation de chantier / de fabrication

- ▶ Préparer l'installation d'un ouvrage à partir d'une vérification du support et alerter en cas de non-conformité

Fabrication

- ▶ Mettre en œuvre les techniques nécessaires à la fabrication d'un ouvrage métallique dans le respect des normes en vigueur, des tolérances et des dilatations en jeux fonctionnels

Mise en œuvre de chantier

- ▶ Assurer le traitement des interfaces en réalisant des ouvrages d'interface localisée

Installation d'ouvrages / levage

- ▶ Réaliser l'installation d'une structure métallique dans le respect des normes et de la réglementation et des procédures en vigueur
- ▶ Préparer le levage d'une structure métallique en veillant au respect des règles de l'art
- ▶ Réaliser le levage des éléments d'une structure métallique en se coordonnant avec un intervenant spécialisé
- ▶ Réaliser l'installation d'une verrière dans le respect des règles de l'art

Installation d'équipements techniques

Chef d'équipe installation d'ouvrages métalliques

- ▶ Réaliser l'installation d'équipements motorisés et / ou connectés et d'applications domotiques sur un ouvrage
- ▶ Réaliser l'installation d'une serrure électronique, d'un système d'alarme, de contrôle d'accès connecté dans le respect des recommandations du fournisseur

Entretien / dépannage d'ouvrages

- ▶ Entretien et réparer un ouvrage dans le respect des consignes données

Ecoconstruction, maîtrise énergétique

- ▶ Réaliser ses interventions en tenant compte des bonnes pratiques et procédures en matière de développement durable et de transition énergétique

Compétences transverses

Communication interne / externe et travail en équipe

- ▶ Assurer la communication avec les membres de l'équipe et la traçabilité de ses interventions dans le respect des consignes en vigueur
- ▶ Communiquer avec les interlocuteurs extérieurs en veillant à l'image de l'entreprise et au respect des consignes de l'artisan
- ▶ Informer et conseiller un client sur un ouvrage, une technique, un service dans le respect des consignes en vigueur au sein de l'entreprise

Management, tutorat et formation

- ▶ Accompagner un apprenti ou un salarié en alternance dans le cadre d'une fonction de tutorat
- ▶ Mettre en œuvre une formation en situation de travail adaptée aux besoins
- ▶ Animer une équipe en tenant compte des besoins de chaque membre
- ▶ Transmettre un savoir-faire à un salarié en tenant compte de ses besoins et de son rythme d'apprentissage

Organisation et environnement de travail

- ▶ Contrôler et analyser les performances d'un chantier dans une recherche d'amélioration continue
- ▶ Mettre en œuvre les consignes en vigueur au sein de l'entreprise en matière de gestion des déchets
- ▶ Mettre en œuvre les consignes de stockage en vigueur dans l'entreprise dans le cadre de son activité/chantier
- ▶ Assurer la gestion de son temps et l'organisation de son activité sur son poste de travail
- ▶ Assurer l'organisation matérielle et pratique de son environnement de travail
- ▶ Réaliser l'autocontrôle d'une intervention
- ▶ Réaliser une clôture de chantier en respectant les consignes en vigueur en matière de nettoyage et de gestion des déchets

Outils numériques

- ▶ Exploiter les fonctionnalités d'une maquette numérique dans le cadre d'une préparation de chantier
- ▶ Utiliser les outils numériques en veillant au respect des règles et bonnes pratiques de sécurité

Chef d'équipe installation d'ouvrages métalliques

- ▶ Réaliser le suivi d'un chantier en utilisant les outils numériques adaptés
- ▶ Utiliser les outils bureautiques et digitaux courants dans le cadre de ses activités
- ▶ Exploiter les fonctionnalités de base d'une maquette numérique en utilisant un logiciel adapté

Santé, sécurité et prévention des risques professionnels

- ▶ Assurer la sécurité et la santé au travail sur chantier / au sein d'un atelier

Certifications

Diplôme

- ▶ Brevet Professionnel Métallier
- ▶ Baccalauréat Professionnel Ouvrages du bâtiment - option métallerie

Qualités attendues

- ▶ Aptitudes physiques : robustesse, équilibre
- ▶ Aptitude à visualiser dans l'espace et en perspective
- ▶ Sens de la précision
- ▶ Aptitudes au dessin et à la créativité

Formations / Préventions

- ▶ Santé Sécurité (SST, EPI, AIPR...)
- ▶ Contraintes physiques (manutention, bruit, vibrations...)
- ▶ Risque chimique (produits chimiques, légionelles, amiante...)
- ▶ Conduite d'engins
- ▶ Travail en hauteur
- ▶ Incendie/Explosion
- ▶ Electricité (Préparation aux habilitations électriques)