

Mission

Réalise dans le respect des consignes de sécurité l'installation et l'entretien de couvertures, zingueries et de bardages simples. Peut également réaliser des interventions d'isolation thermique par l'intérieur ou l'extérieur (isolation des rampants et/ou planchers, sarking, ...) ainsi que des petits travaux de charpente nécessaires aux travaux de couverture

Code ROME associé

- ▶ F1610 - Pose et restauration de couvertures
- ▶ F1613 - Travaux d'étanchéité et d'isolation

Compétences spécifiques

Préparation de chantier / de fabrication

- ▶ Réaliser la dépose d'une couverture ou d'un bardage en veillant à la stabilité de l'ouvrage et à la préservation des matériaux

Mise en œuvre de chantier

- ▶ Réaliser la pose d'une couverture ou d'un bardage dans le respect de la réglementation en vigueur et en s'adaptant à différents matériaux et techniques
- ▶ Exécuter les différents raccords et pénétrations et réaliser les finitions d'une couverture ou d'un bardage dans le respect des normes et règles de l'art
- ▶ Réaliser une isolation thermique par l'intérieur de rampants sous toiture ou plancher en adaptant son intervention à la technique d'isolation choisie

Installation d'équipements techniques

- ▶ Réaliser l'installation d'équipements solaires photovoltaïques en toiture dans le respect des règles de l'art
- ▶ Réaliser l'installation d'équipements solaires thermiques en toiture dans le respect des règles de l'art

Entretien / dépannage d'ouvrages

- ▶ Réaliser l'entretien d'une toiture ou d'un bardage et des éléments techniques associés en adaptant ses interventions aux caractéristiques du bâtiment à traiter

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

- ▶ Transmettre un savoir-faire à un salarié en tenant compte de ses besoins et de son rythme d'apprentissage
- ▶ Mettre en œuvre une formation en situation de travail adaptée aux besoins

Organisation et environnement de travail

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

Outils numériques

- ▶ Utiliser les outils bureautiques et numériques courants dans le cadre de ses activités
- ▶ Utiliser les outils numériques en veillant au respect des règles et bonnes pratiques de sécurité
- ▶ Exploiter les fonctionnalités de base d'une maquette numérique en utilisant un logiciel adapté

Santé, sécurité et prévention des risques professionnels

- ▶ Mettre en œuvre les consignes en matière de sécurité et de santé au travail sur chantier ou en atelier et alerter en cas d'anomalie

Certifications

Qualités attendues

- ▶ Aptitude au travail en hauteur et à la maîtrise des risques (équilibre et agilité)
- ▶ Calme, méthode et précision
- ▶ Goût du travail en équipe et en extérieur

- ▶ Résistance physique

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)