

## Mission

Réalise en autonomie, à partir des directives générales, différents types de travaux de maçonnerie ainsi que des travaux de terrassement, de construction de sépultures et de fossoyage en adaptant ses interventions aux contraintes et à l'environnement des ouvrages à réaliser, en prenant en compte les spécificités locales.

## Code ROME associé

- ▶ F1703 - Maçonnerie

## Compétences spécifiques

### Conception de chantier / de fabrication

- ▶ Préparer la conception d'un caveau ou de travaux de cimetière en analysant les caractéristiques et spécificités du lieu d'intervention
- ▶ Concevoir des caveaux et des travaux de cimetière en tenant compte des caractéristiques du lieu d'intervention, de la réglementation en vigueur et des procédures d'intervention locales

### Préparation de chantier / de fabrication

- ▶ Organiser le lancement et le déroulement des chantiers de maçonnerie
- ▶ Assurer l'implantation d'un chantier de maçonnerie dans le respect des règles de l'art
- ▶ Réaliser une démolition, un percement, une découpe dans le respect des consignes de sécurité et de protection des abords
- ▶ Réaliser les vérifications nécessaires à la préparation de fondations dans le respect des règles de l'art
- ▶ Préparer la réalisation d'un caveau ou des travaux de cimetière en tenant compte des caractéristiques du lieu d'intervention

### Mise en œuvre de chantier

- ▶ Assurer le traitement des interfaces en réalisant des ouvrages d'interface localisée
- ▶ Réaliser un caveau ou des travaux de cimetière en adaptant son intervention au règlement ou aux usages locaux et au type d'ouvrage à réaliser
- ▶ Réaliser un terrassement en veillant à ne pas endommager les canalisations, réseaux et équipements environnants
- ▶ Réaliser un coffrage, une armature, un étaielement dans le respect des plans et consignes à disposition

## Maçon spécialiste des interventions funéraires

- ▶ Préparer les liants dans le respect des consignes de dosage ainsi que le site d'intervention
- ▶ Réaliser une fondation en s'adaptant aux particularités du type de béton à mettre en œuvre
- ▶ Réaliser un mur en fondation et en élévation en s'adaptant au type de matériaux et de joints à mettre en œuvre
- ▶ Réaliser le traçage et l'étalement d'un ouvrage en béton armé dans le respect des règles de l'art
- ▶ Réaliser un ouvrage en béton armé en adaptant son intervention au type d'ouvrage à réaliser
- ▶ Réaliser un plancher en dalles alvéolaires, pré-dalles ou dalle pleine dans le respect des plans de mise en œuvre
- ▶ Réaliser le coulage, la vibration et la cure de béton en veillant au respect des règles de l'art
- ▶ Réaliser un dallage en adaptant son intervention au type d'ouvrage à réaliser
- ▶ Réaliser une finition en maçonnerie en adaptant son intervention au type de finition à réaliser
- ▶ Réaliser la fixation de pièces en tenant compte des caractéristiques de la pièce et du support
- ▶ Réaliser un conduit de ventilation ou d'évacuation dans le respect du NF DTU en vigueur
- ▶ Adapter son intervention aux particularités des matériaux bio-sourcés et respecter les textes normatifs et règles de l'art en vigueur

### 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

# Maçon spécialiste des interventions funéraires

- ▶ 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

### Autres

- ▶ BM
- ▶ Ma certification
- ▶ BMA Ebéniste CAP Ebéniste CQP Finitions de l'ameublement
- ▶ Permis de conduire - B
- ▶ Diplôme pas exigé si expérience probante
- ▶
- ▶ BP menuisier
- ▶ ingénieur
- ▶ Expérience significative exigée
- ▶ CAP Ebéniste
- ▶ test
- ▶ CQP Finitions de l'ameublement
- ▶ BMA Ebéniste

### Diplôme

- ▶ Titre à finalité Professionnelle « Gestionnaire d'Entreprise Artisanale du Bâtiment » (CAPEB)
- ▶ CAP Maçon
- ▶ CAP Constructeur d'ouvrages en béton armé (COBA)

### Titre professionnel

- ▶ Titre Professionnel Coffreur bancheur
- ▶ Titre Professionnel Maçon du bâti ancien

# Maçon spécialiste des interventions funéraires

- ▶ Titre Professionnel Maçon

## Qualités attendues

- ▶ Capacité à s'organiser et à gérer le chantier
- ▶ Autonomie
- ▶ Capacité à travailler en équipe
- ▶ Rigueur et précision

## 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)