

Maçon / Maçonne



Le maçon prépare et réalise les fondations d'un bâtiment. Il coule la dalle, monte les murs et les cloisons, pose les planchers. Il élabore ou met en place tous les éléments porteurs de la construction. De la qualité de son travail dépend la bonne marche de tout le reste du chantier.

Le maçon travaille non seulement le béton, le mortier, les liants, le plâtre, le bois, le fer, mais aussi la brique, la pierre, des matériaux composites, des ensembles préfabriqués : poutrelles, hourdis, pré-dalles... Il doit également maîtriser la fabrication des éléments qui servent à maintenir ou à décorer l'ensemble (mortier, ciment, plâtre, résine...). Il réalise également des enduits intérieurs et extérieurs.

Dans certaines régions, le maçon est également couvreur, charpentier. Il coordonne fréquemment les corps de métiers.

■ DES QUALITÉS PRÉCISES :

- Capacité à s'organiser et à gérer le chantier
- Autonomie
- Savoir mettre ses capacités au service du travail collectif
- Résistance physique



■ DES FORMATIONS QUALIFIANTES SPÉCIFIQUES :

PARMI LES DIPLÔMES :

Niveau V :

- CAP Maçon / CAP Constructeur en béton armé du bâtiment
- BEP Techniques du gros-œuvre du bâtiment / BEP Techniques de l'architecture et de l'habitat
- Mention Complémentaire : Béton Prêt à l'Emploi

Niveau IV :

- Brevet Professionnel Construction en maçonnerie et béton armé
- Bac Professionnel bâtiment : Etude de prix, organisation et gestion des travaux
- Bac Professionnel Technicien du bâtiment : Etudes et Economie
- Mention Complémentaire (niveau IV) Restauration du patrimoine architectural - option gros-œuvre
- Bac Technologique Sciences et Technologies Industrielles spécialité génie civil

Niveau III :

- BTS Bâtiment / BTS Etude et économie de la construction

PARMI LES TITRES DES CHAMBRES DES MÉTIERS :

- Brevet de Maîtrise (niveau IV) Maçon

PARMI LES TITRES PROFESSIONNELS (AFPA) :

- Titre Maçon (niveau V) / Titre Chef d'équipe en maçonnerie générale (niveau IV) / Titre Chef de Chantier Gros œuvre (niveau III)