



MAÇON



OBJECTIFS

Acquérir la qualification et les compétences nécessaires à l'obtention du **TP MAÇON** et à l'exercice de ce métier. Construire des bâtiments neufs. Rénover et réhabiliter des bâtiments anciens. Réaliser des fondations. Élever des structures porteuses. Mettre en oeuvre des matériaux de construction traditionnels (blocs de béton, briques, ...), des éléments préfabriqués. Réaliser des ouvrages en béton armé.

PUBLIC

Dans le cadre de la formation continue :

- Demandeur d'emploi
- Contrat de professionnalisation
- Plan de formation
- CPF

DURÉE

Entre 400 et 800 heures (périodes en entreprise incluses) selon les prérequis.

DATE

Plusieurs dates d'entrée possible dans l'année.
Nous contacter.

CONTACT

BTP CFA HESDIGNEUL

Tél : 03 21 10 38 38

BTP CFA ROUBAIX

Tél : 03 20 68 50 60

BTP CFA MARLY

Tél : 03 27 46 41 59

BTP CFA GRAVELINES

Tél : 03 59 91 78 92

BTP CFA MAUBEUGE

Tél : 03 62 43 99 01

PROGRAMME

CCP1 - Construire des ouvrages en maçonnerie :

- Bâtir des maçonneries hourdées au mortier ou à joints minces
- Créer des ouvertures dans des murs existants et réaliser la déconstruction de parties d'ouvrages

CCP2 - Réaliser des enduits et des éléments de finition :

- Réaliser manuellement des enduits hydrauliques traditionnels et monocouches
- Mettre en place des éléments préfabriqués de type appui, couronnement, linteau
- Réaliser des ouvrages de finition de type seuils et appuis

CCP3 - Réaliser des ouvrages en béton armé coffrés en traditionnel :

- Coffrer en traditionnel bois ou en éléments manportables
- Mettre en place les armatures d'un ouvrage en béton armé coffré en traditionnel
- Couler un ouvrage en béton armé coffré en traditionnel
- Réaliser les opérations de montage et de démontage d'un échafaudage de pied

CCP4 - Réaliser des dallages et des planchers de type poutrelles hourdis :

- Poser un plancher poutrelles hourdis
- Réaliser les réseaux d'évacuation d'eaux usées et pluviales
- Mettre en place les armatures de dallages et planchers
- Mettre en oeuvre le béton de dallage et planchers
- Réaliser les aspects de surface et chapes