

# Maçon, maçonne en voirie et réseaux divers (TP)

## Financement



Formation professionnelle continue  
Habilitation de service public (PRF  
HSP)

N° de marché : 2023P017S02105

## Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES -  
SIÈGE ADMINISTRATIF  
CARINE BEDETTI-LIEGE  
07.76.69.71.03  
carine.bedetti-liege@afpa.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller  
en insertion professionnelle

### Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

### Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto  
positionnement.

### Prérequis pédagogiques :

Contrat de  
professionnalisation  
possible ?

Non

## Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

## Contenu et modalités d'organisation

1-Identifier les objectifs et étapes de la formation - " Vérification du respect des prérequis Présentation du centre, de l'équipe pédagogique et des moyens matériels Présentation de la formation Modalités pratiques Tour de table " - 2-Identifier les consignes de sécurité - "Théorie Sécurité du chantier, port des E.P.I Réglementation conducteur mini-engins " - 7 h3-Identifier les différents types de réseaux (secs et humides) et types de bordures - "Théorie Différents types de réseaux Applications théoriques réglementaires Différentes techniques de pose Compactage : précautions Systèmes et précautions de pose Remblaiement et compactage Protection des tranchées contre l'éboulement (blindages) Manutention et levage Différents types d'élingage" - 7 h4-Réaliser des manutentions manuelles en appliquant les principes de sécurité physique et d'économie d'effort - "ThéorieAccidents du travailPréventions des accidents de transport manuel et de manipulationNotions d'anatomieProcessus de l'accident dorso-lombairePrincipes de sécurité physique et d'économie d'effortAuxiliaires de manutentionPoste de travailEvaluation : Exercice pratique d'application des principes de sécurité physique et d'économie d'effort" - 7 h"5- Utiliser une lunette de chantier et laser canal Lire un plan et réaliser un relevé topographique Connaître le petit outillage V.R.D." - "Théorie Etude de documents techniques (plans, cartes, courbes de niveau, profils, planimétrie et altimétrie) Implantation Lecture à la lunette de chantier, au laser et sur mire Principe d'utilisation Identifier et connaître le petit outillage V.R.D. Notions de maçonnerie (3h 30) Etude de projetPratique Mesure planimétrique (avec lunettes et laser)" - 14 h6-Réaliser la pose d'un réseau humide (eaux usées) - "Pratique Prise en main des mini-engins Terrassement pour pose de réseau (collecteur principal) Réglage de fond de fouille Pose du réseau et contrôle de la pente Terrassement pour pose de regards Décalottage du tuyau réseau principal Réalisation de béton pour création fond de regard en conservant le fil d'eau Pose du regard Etablir un relevé topographique Terrassement et réglage pour réseau secondaire Carottage du regard

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

## Validation(s) Visée(s)

**Titre professionnel maçon en voirie et réseaux divers - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)**

## Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00463498	pas de point d'entrée à venir de programmé	POITIERS (86)	AFTRAL - POITIERS		Non éligible	FPC