

Titre professionnel Maçon en voirie et réseaux divers

Financement



Formation professionnelle continue
Programme régional de formation
(PRF AS)

N° de marché : 2019P192S04432

Organisme responsable et contact

CONSEILS SERVICES
FORMATION BAS MAUCO
Camille BOUSQUET
06.42.70.09.17
commercial@c-s-f.eu

Accès à la formation

Publics visés :

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

Sélection :

Information collective
Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

Conditions d'accès :

Les conditions d'accès et les pré-requis
obligatoires liés à la certification seront
précisés dans la réponse de l'organisme de
formation.

Prérequis pédagogiques :

Pré-requis pédagogiques Etre âgé de 18 ans
minimum savoir parler, lire et écrire le français
Etre physiquement apte (vision, port de
charges lourdes) Capacité à travailler en
extérieur Forte motivation pour les métiers du
BTP

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

Acquérir et valider les compétences requises pour exercer le métier de maçon en voirie et réseaux, conformément au référentiel du titre professionnel. Les CACES 1 et 4 pourront être également préparés. Cependant dans le cas où des stagiaires seraient déjà titulaires de ces CACES, ils pourront se préparer au CACES 7 et/ou 9. Sensibiliser à la démarche HQE (gestion des risques, nuisance pollutions, niveau sonore dans l'activité de travail, énergie employée, déchets émis).

Contenu et modalités d'organisation

Poser des bordures et des caniveaux - Être capable d'effectuer la pose de bordures et caniveaux - identifier les différents types de matériaux utilisés correspondants aux diverses classes de chaussées - effectuer le piquetage secondaire en ligne droite et en courbe - réaliser le terrassement et le lit de pose - poser les bordures et caniveaux en ligne, courbe et toute autre façon - couper les bordures et caniveaux - Contrebuter et jointoyer les bordures et caniveaux - exécuter dans les règles de l'art en sécurité - 175 h Construire des ouvrages de petite maçonnerie de voirie et d'aménagement urbain - identifier les petits ouvrages de maçonnerie liés aux Travaux publics - identifier les matériels et outillages - Identifier les matériaux - les matériaux de maçonnerie - les mortiers - réaliser des ouvrages - construction d'ouvrages maçonnés sur radier - réalisation d'enduits - réalisation de cunettes droites et courbes liés aux travaux d'assainissement - identifier les tolérances d'exécution, la qualité exigée, pour réceptionner les ouvrages - 105 h réaliser les raccordements aux réseaux humides et construire un réseau sec enterré - effectuer la pose de canalisations d'assainissement - reconnaître les différents réseaux d'assainissement - reconnaître les différents types de tuyaux d'assainissement existants et leur domaine d'utilisation - effectuer le réglage du fond de fouille avec pente donnée ainsi que la mise en place du lit de pose - manutentionner des éléments de canalisations et de regards, effectuer la pose de tranchées de tuyaux - mettre en place un regard préfabriqué - poser des fourreaux et une chambre de tirage pour des réseaux de télécommunication ou d'éclairage public - 140 h Réaliser les couches de surface en VRD : pavages, dallages et enrobés manuels - Effectuer la pose de pavés en travaux neufs ou en reconstitution - effectuer le piquetage en ligne droite et en courbe - identifier l'appareillage correspondant à l'ouvrage à exécuter - poser, régler et jointoyer des pavés manufacturés dans les règles de l'art en respectant l'environnement - exécuter des coupes de tous les matériaux mis en oeuvre précédemment en sécurité - 140 h Topographie - - analyser les

...
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)

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie A engins compacts - Sans niveau spécifique

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie B2 engins de sondage ou de forage à déplacement séquentiel - Sans niveau spécifique

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie C1 engins de chargement à déplacement alternatif - Sans niveau spécifique

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie D engins de compactage - Sans niveau spécifique

Certificat d'aptitude à la conduite en sécurité R482 engins de chantier catégorie F chariots de manutention tout-terrain - Sans niveau spécifique

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00167083	du 17/02/2020 au 29/07/2020	SAINT AVIT (40)	CONSEILS SERVICES FORMATION BAS MAUCO		Non éligible	FPC