

Métiers des Travaux Publics : Conducteur-trice d'engins de chantier (CACES, formation à la conduite sécurisée)

Financement



Formation professionnelle continue
Programme régional de formation
(PRF AS)

N° de marché :2020P007S09096

Organisme responsable et contact

ABSKILL II - FLOIRAC
POINTET Marion
05.58.05.70.70
montdemarsan@abskill.com

Accès à la formation

Publics visés :

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

Sélection :

Information collective
Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Les pré-requis obligatoires liés à cette
composante seront précisés et détaillés dans
la réponse de l'organisme de formation.

Prérequis pédagogiques :

Dans un premier temps nous vérifions que les
candidats disposent des prérequis pour entrer
en formation à savoir : - Les aptitudes ou
comportements nécessaires pour suivre la
formation. Ces prérequis intègrent également
l'analyse du projet professionnel du candidat,
ses motivations et les aspects administratifs
de sa candidature. - Les exigences en termes
de savoirs, de savoir-faire et de savoir être,
nécessaires pour suivre la formation
envisagée. Cette évaluation des prérequis
permet la sélection des stagiaires à l'entrée en
formation puis la construction d'un parcours
individualisé

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Acquérir une polyvalence en conduite d'engins de chantier dans le respect des règles de sécurité et de la réglementation afin d'accroître l'employabilité.

Contenu et modalités d'organisation

CACES R482 Engins de chantier - Théorie : Apprentissage des connaissances de base du code de la route pour les engins de chantier Sensibilisation aux devoirs et aux responsabilités des conducteurs d'engins de chantier Catégories et caractéristiques fonctionnelles des engins de chantier Règles de conduite propres aux catégories d'engins concernés (utilisation des engins, sécurité) Pratique : Mise en situation réelle de conduite du ou des engins de chantier concernés (prise de poste, vérifications, manoeuvres) Circulation et respect de la signalisation. Test CACES : QCM théorique et examen pratique - 49 h AIPR - Contexte et réglementation : présentation et objectifs de formation, contexte et enjeux de la réglementation, l'analyse des statistiques d'accidentologie La mise en oeuvre du chantier : les documents nécessaires sur un chantier, les piquetages et marquages au sol, les actions de prévention à réaliser avant le démarrage effectif des travaux, Savoir préparer son intervention : reconnaître les différents types de réseaux et leurs caractéristiques, les différentes classes de plan, Travailler à proximité des réseaux : EPI, anticiper les situations dangereuses Savoir traiter les anomalies - 7 h

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

Validation(s) Visée(s)

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 B1 engins d'extraction 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

Et après ?

Suite de parcours

Néant.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00230468	du 03/05/2021 au 17/03/2023	SAINT PAUL LES DAX (40)	MENDIKO FORMATION		Non éligible	
00230469	du 03/05/2021 au 17/03/2023	SAINT AVIT (40)	ABSKILL II - FLOIRAC		Non éligible	