

Formation et test CACES R482 Catégorie A (engins compact 6tonnes)

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

J&D AQUITAINE
benoit isabelle
05.53.20.53.37
contact@jdaquitaine.fr

Accès à la formation

Publics visés :

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

Sélection :

Inscription obligatoire par un conseiller
en insertion professionnelle
Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3
européen)

Conditions d'accès :

Avoir 18 ans le jour du test

Prérequis pédagogiques :

Savoir lire et écrire, maîtriser les 4 opérations,
à minima comprendre la langue Française.
Etre en possession de son certificat médical
d'aptitude à la conduite d'engins souhaité

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Conduire les matériels, dans les différentes applications rencontrées sur chantier. Distinguer et maîtriser les principaux risques liés à l'utilisation de l'engin. Appliquer les consignes de sécurité, assurer la maintenance de premier niveau, savoir rendre compte des anomalies et des difficultés à sa hiérarchie.

Contenu et modalités d'organisation

-La réglementation en vigueur -Les recommandations de la CNAM -L'aptitude professionnelle -La responsabilité pénale de l'opérateur - Risques comportementaux liés à la consommation d'alcool et de produits stupéfiants -L'importance d'une bonne hygiène de vie (sommeil, repos etc...) -Les dangers de l'utilisation du téléphone ou smartphone au volant La réglementation routière -La signalisation de danger, d'interdiction, d'obligation -La signalisation de chantier -La signalisation au sol, aux intersections -Les règles de circulation -La circulation de l'engin sur la voie publique -La sécurité Routière Technologie et connaissance de l'engin -Description et principe de fonctionnement -Les équipements -La préparation à la mise à la route -Les vérifications de départ, à l'arrêt -L'entretien courant Les risques inhérents à la fonction -Pente – tenue de terrain -Les risques électriques, mécaniques, physiques, chimiques -Le risque d'incendie et d'explosion -Les risques spécifiques aux opérations de levage (manœuvres), méthode d'élingage, au transport de l'engin. -Répartition de la charge -Montée et Descente de l'engin de chantier Les règles de conduite -Les règles générales de sécurité (communes à toutes les catégories d'engins) -Les règles particulières de sécurité liées à chaque catégorie d'engin -Les règles et dangers liées à la co-activité -Les risques liés aux conditions Météorologiques Mise en pratique -Exercices pratiques catégorie visées o - mise en œuvre des engins de chantier dans le respect de la recommandation R482de la CNAMTS. • Contrôles visuels de l'état de l'engin • Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité. • Circuler avec la maîtrise des différents sols dans différentes conditions (pente, virage, marche AV, AR) • Respecter les règles et panneaux de circulation. • Adapter sa conduite aux conditions de circulation. • Chargement et déchargement sur porte engins • Méthode d'élingage • Opération de levage • Chargement • Dernière Journée Tests * Dans le respect de la recommandation R482 * Test théorique * Test pratiques catégories visées

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

Validation(s) Visée(s)

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

MON COMPTE
FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00220258	du 01/01/2021 au 31/01/2022	Saint-Pierre- de-Buzet (47)	J&D AQUITAINE		MON COMPTE FORMATION	FPC