

CACES R482 Théorie, pratique et test

FORMR482

Notre organisme de formation est spécialisé dans la santé et sécurité au travail.
Nos formateurs ont une grande expérience du milieu industriel, bâtiment ou tertiaire et des solutions sécurité appliquées à ses multiples risques.
Nos moyens humains et matériels adaptés nous permettent de proposer des formations a dominante participative basées sur de nombreux exercices pratiques adaptés à votre métier.
Nous pouvons nous déplacer dans vos locaux, nous avons un plateau technique d'examens CACES(r) secteur PAU et Bordeaux.



Objectifs

Code CPF
328789

A l'issue de la formation, le participant sera capable de :
Maîtriser les connaissances théoriques et pratiques requises pour l'utilisation en sécurité d'engins de chantier dans un cadre professionnel
Être capable de conduire en sécurité les engins de chantier conformément à la recommandation R482 de la CNAM.

Public Visé

Toute personne affectée à la conduite d'engins de travaux publics.

Pré Requis

Être âgé d'au moins 18 ans ;
Avoir des aptitudes de conduite des engins ;
Avoir le sens des responsabilités.
Aucune expérience professionnelle requise

Méthodes et moyens pédagogiques

Démarche pédagogique :
Tour de table de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et d'adapter son déroulé pédagogique.
Le formateur suit un plan précis pour aborder progressivement tous les points du programme. Partie théorique : Alternance d'apport théorique par le formateur à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur, à l'aide de moyen numériques en plateforme d'apprentissage numérique et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc.), d'échange d'expériences, de démonstration et d'explications sur paperboard.
Vérification des acquis tout au long de la formation à l'aide de quizz
Partie pratique : Mise en situation en groupe. Après démonstration et explication par le formateur, à tour de rôle, chaque stagiaire effectue des manœuvres sous sa direction pendant que le reste du groupe suit en écoute pédagogique les indications et corrections du formateur.
Les exercices augmentent progressivement en difficultés et sont adaptés à l'évolution de chaque stagiaire. Un bilan est effectué en fin de journée pour suivre la progression.
Moyens pédagogiques :
Illustration : PowerPoint, vidéo en salle de cours ;
Remise d'un dossier de stage ;
Méthodes actives adaptées à la formation des adultes ;
Méthode d'apprentissage numérique
Entraînement pratique à la conduite sur des engins BTP.

Parcours pédagogique

Conforme à la recommandation R482 Annexe 2.
THEORIE :
Connaissances générales
Technologie des engins de chantier
Les principaux types d'engins de chantier – Les catégories CACES®
Règles de circulation applicable aux engins de chantier
Risques liés à l'utilisation des engins de chantier
Exploitation des engins de chantier
Vérifications d'usage des engins de chantier
PRATIQUE :
Prise de poste et vérification
Conduite et manœuvres
Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance
Conduite au moyen d'une télécommande (option)
Chargement / déchargement sur porte-engins (option pour les catégories B à F)

Aire d'exercice pratique conforme

•Engins de chantiers représentatifs selon catégories

Matériels :

Salle de cours équipées ;

Matériel de travail ;

Paper-board ;

Vidéoprojecteur.

Moyens Pédagogiques E-Learning

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur spécialisé dans la conduite et la manipulation d'engins de chantier.

Titulaires des diplômes/titres/certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc.)

Une solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné, de l'encadrement de groupe et de la formation professionnelle.

Examineurs certifiés testeurs CACES® par Bureau Veritas

Certification Les validation et examens CACES® sont opérés par notre partenaire

ACF 6 rue du Diamant 33185 LE HAILLAN N° de certificat FR054982-1

Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs ont été, et sont régulièrement, formés, audités et évalués par le responsable pédagogique d'ACF et/ou par des organismes extérieurs.

Formation à la conduite en sécurité d'engins de chantiers selon la recommandation CACES® R482 de la CNAM

Méthodes et modalités d'évaluation

Suivi et sanction de la formation : feuille de présence, attestation individuelle de fin de formation et certificat CACES® en cas de réussite aux examens.

Appréciation de l'acquisition des compétences et de l'atteinte des objectifs par l'organisme de formation : Tests CACES® engins de chantiers (Examens théoriques et pratiques selon la recommandation R482 de la CNAM) ou équivalent.

Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid

Modalités d'Accessibilité

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation

 **Assiduité**
21.00 Heures

Effectif
De 2 à 8 Personnes

Formation en full E-Learning



Contactez-nous !

Eric FERIGO
Gérant

Tél. : 0564270517
Mail : contact@certiconsult.fr