



OHLICHER

TRAVAUX PUBLICS & BATIMENTS



Réf : CFOBTP-CACENG01

V du 29/10/2021

Page 1 sur 4

CACES® R482 ENGINES DE CHANTIER

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Être capable de conduire et d'utiliser, dans le respect des règles de sécurité, des engins de chantier dans une ou plusieurs des catégories demandées conformément à la recommandation R482 de la Caisse Nationale d'Assurances Maladie (CNAM).

PUBLIC CONCERNE ET PRE-REQUIS

Toute personne souhaitant conduire un engin de chantier correspondant à une des catégories de la recommandation R482,

Aucune expérience de conduite exigée,

Être âgé(e) de plus de 18 ans (ou moins selon décision de l'Inspection du Travail sous conditions réglementaires),

Sachant lire et comprendre le français,

Accessibilité aux personnes handicapées : les personnes en situation de handicap peuvent avoir des besoins spécifiques à la formation n'hésitez pas à nous contacter pour en discuter.

AVERTISSEMENT

L'employeur ne pourra délivrer l'autorisation de conduite qu'après s'être assuré de l'aptitude médicale de son salarié et après l'avoir informé des risques liés au lieu et des instructions à respecter sur le site d'utilisation.

Le CACES® ne dispense pas, le cas échéant, de l'obligation de détention du permis de conduire approprié pour les engins de chantier qui le nécessitent.

MODALITES ET DELAI D'ACCES

Avoir satisfait aux prérequis,

14 jours à compter de la demande de renseignement du bénéficiaire sous réserve d'avoir une réponse favorable du financeur et sous réserve de disponibilité.

PROGRAMME ET CONTENU

Théorie :

Connaissances générales,

Technologie des engins de chantiers,

Les principaux types d'engins de chantiers,

Les catégories de CACES®,

Règles de circulation applicables aux engins de chantier,

Risques liés à l'utilisation des engins de chantiers,





OHLICHER

TRAVAUX PUBLICS & BATIMENTS



Réf : CFOBTP-CACENG01

V du 29/10/2021

Page 2 sur 4

CACES® R482 ENGINES DE CHANTIER

Exploitation des engins de chantiers,
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 (en option),
Chargement / déchargement sur porte-engins (en option pour certaines catégories).

MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation en présentiel.

MOYENS HUMAINS

Formateur en prévention des risques professionnels, avec expérience professionnelle dans le domaine.

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Méthodes pédagogiques multiples : affirmatives avec des cours magistraux, démonstratives notamment pour la partie pratique et actives avec des ateliers de travail et des études de cas...

Salle de cours équipée de moyens multimédias,
Aires d'évolution spécialement aménagées,
Supports pédagogiques remis aux stagiaires : Nous contacter.

MODALITES DE SUIVI ET D'EVALUATION DES ACQUIS

L'assiduité des stagiaires est attestée par signature par demi-journée et contresignée par le formateur.
Le suivi des acquis est réalisé tout au long de la formation à l'aide du livret suivi des apprentissages de la théorie et de la conduite. Une évaluation de satisfaction est réalisée avant l'examen.

SANCTION VISÉE

Certificat d'Aptitude à la Conduite d'Engins en Sécurité (CACES®) pour les engins de chantier, conforme à la R482 correspondant à la ou les catégorie(s) demandée(s) et obtenue(s) ou Attestation de résultat (réussite ou échec).
Attestation de fin de formation.

Formation éligible au CPF, sous les codes RS : Cat A : 5081 ; Cat B1 : 5087 ; Cat B2 : 5089 ; Cat B3 : 5091 ; Cat C1 : 5123 ; Cat C2 : 5093 ; Cat C3 : 5095 ; Cat D : 5097 ; Cat E : 5099 ; Cat F : 5101 ; Cat G : 5103.





OHLICHER

TRAVAUX PUBLICS & BATIMENTS



Réf : CFOBTP-CACENG01

V du 29/10/2021

Page 3 sur 4

CACES® R482 ENGINES DE CHANTIER

EFFECTIFS

Un minimum de 6 stagiaires est nécessaire et un maximum de 12 stagiaires par session.

HORAIRES

Lundi au Vendredi de 8h00 à 12h00 et de 12h30 à 15h30.

DURÉE

Minimum 14h dont 7h de tests CACES® ; fonction du nombre de catégories et du niveau d'entrée.

TARIFS

Voir notre grille tarifaire

Devis gratuit sur simple demande

CONTACT

CENTRE DE FORMATION OHLICHER BTP

Zone Industrielle Dégrad des cannes - 97354 REMIRE MONTJOLY

Accueil public : Tel : 0594 353.672 - Port : 0694 298.294 - Mail : cfofbtp@ohlicher.fr

Référente handicap : Mail : secrtaire.tech@ohlicher.fr

Réfèrent technique : Mail : directeur.tech@ohlicher.fr

Site internet : www.ohlicher.fr

Siret : 430 032 235 000 11 - APE 8553Z - Organisme n° 96 973 02 70 97

Bureaux ouverts du Lundi au Vendredi de 8h00 à 15h30.



Voir Catégories CACES R482 page suivante





OHLICHER

TRAVAUX PUBLICS & BATIMENTS



Cette offre de formation est éligible à
MON COMPTE FORMATION
moncompteformation.gouv.fr

Réf : CFOBTP-CACENG01

V du 29/10/2021

Page 4 sur 4

CACES® R482 ENGINES DE CHANTIER

DIFFÉRENTES CATÉGORIES CACES® R482

A



Engins compacts

- Pelles hydrauliques et Chargeuses à chenilles ou sur pneumatiques, de masse ≤ 6T
- Chargeuses-pelleteuses, Moto-basculeurs, Compacteurs, de masse ≤ 6T
- Tracteurs agricoles, de puissance ≤ 100 CV (73.6 kW)

C2



Engins de réglage

- Chargeuses à chenilles, de masse > 6T
- Bouteurs

Déplacement alternatif

B1



Engins d'extraction

- Pelles hydrauliques, à chenilles ou sur pneumatiques, de masse > 6T
- Pelles multifonctions

Déplacement séquentiel

C3



Engins de nivellement

- Niveleuses automotrices

Déplacement alternatif

B2



Engins de sondage ou de forage

- Machines automotrices de sondage ou de forage

Déplacement séquentiel

D



Engins de compactage

- Compacteurs à cylindres, à pneumatiques ou mixtes, de masse > 6T
- Compacteurs à pieds dameurs, de masse > 6T

B3



Engins rail-route

- Pelles hydrauliques rail-route

Déplacement séquentiel

E



Engins de transport

- Tombereaux rigides ou articulés
- Moto-basculeurs, de masse > 6T
- Tracteurs agricoles, de puissance > 100 CV

C1



Engins de chargement

- Chargeuses sur pneumatiques, de masse > 6T
- Chargeuses-pelleteuses, de masse > 6

Déplacement alternatif

F



Chariots de manutention tout-terrain

- Chariots de manutention à conducteur porté à mât ou à flèche télescopique

G

Conduite des engins hors production

- Déplacement et chargement / déchargement sur porte-engins des engins de chantier des catégories A à F, sans activité de production, pour démonstration ou essais

