

CACES R482

Engins de chantier Cat. A, B1, C1, F, G
(Préparation à la certification CACES)

2 à 4 jours

Public

La formation peut être suivie par tout salarié ou assimilé, ou toute personne ayant pour objectif de retrouver une situation de salarié (demandeur d'emploi notamment).

Prérequis

N B : Pour organiser des exercices pratiques, sur feux réels, il est indispensable de prévoir une zone libre : Parking (5 places) ou Terrain vague ou emplacement Matériel mis à disposition par le CPR FORMATION : 1 extincteur de chaque type 1 bac à feu

Pré-requis Entreprise

- Matériel mis à disposition par l'entreprise pour le CPR
- Une salle permettant les projections
- Appareil correspondant à la catégorie concernée conforme à l'annexe 4 de la recommandation voir R 482
- Diverses charges
- Équipements de Protection individuelle :
- Pour la partie pratique, les participants devront être équipés de chaussures de sécurité ou bottes de sécurité, d'un vêtement haute visibilité (type gilet jaune), d'un casque
- Gants de manutention
- Déclaration de conformité CE pour chaque appareil utilisé (ou présence du logo CE sur la plaque constructeur).
- Rapport de vérification générale périodique (VGP) de moins de 6 mois sans anomalie concernant la sécurité, pour les engins de levage, ou de moins de 12 mois pour les machines mobiles d'extraction, de terrassement, d'excavation ou de forage du sol à conducteur porté et machines à battre les palplanches, sans anomalie concernant la sécurité, pour chaque engin utilisé
- Notice d'utilisation en français pour chaque engin utilisé

Modalités et délais d'accès

Contact : site internet / mail
réponse : sous 48 heures
Présentiel
Groupe de 4 à 10 personnes
Pièce d'identité des participants

Durée

Formation initiale 2 jours (hors test) :
1 jour pour la théorie, et 1 jour pour la pratique (1 à 2 heures par personne).

Formation recyclage 1 jour (hors test) :
0,5 jour pour la théorie, et 0,5 jour par catégorie pour la pratique (durée aménageable selon les catégories concernées et le nombre de participants).

Test 1 jour (initial ou recyclage) :
Epreuve théorique : 1 heure Epreuve pratique : 1 heure à 2 heures/ pers

Lieu

Chez le client ou plateforme technique

Accessibilité handicap

Nous prenons en compte votre handicap au cas par cas et adaptons notre prestation le cas échéant.

Objectifs

Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires à la conduite et cela en toute sécurité

Animation

Formateur consultant incendie

Méthode pédagogique

Apports théoriques avec utilisation de supports pédagogiques projetés Exercices pratiques et mises en situations à partir de cas rencontrés par les stagiaires Remise d'un support de formation

Modalité d'évaluation

Tests théoriques et pratique

Sanction

Attestation de compétences – CACES



C.P.R FORMATION
PREVENTION.DIGITAL.COMMUNICATION

CACES R482

Engins de chantier Cat. A, B1, C1, F, G
(Préparation à la certification CACES)

2 à 4 jours

Législation

Article R.4323-55 du Code du Travail,
Article 1 de l'arrêté du 2 décembre 1998

Tarif(s)

voir devis

CONTENU DE LA FORMATION

Connaissances générales.
Dispositions réglementaires
Principaux types d'Engins de chantier et catégorie de CACES : changements de réglementation.
Technologie des engins de chantiers
Notions élémentaires de physique, stabilité.
Risques liés à l'utilisation.
Prise de poste, vérifications d'usage.
Modalités d'exploitation.
Règles de levage
Règles de circulation
Conduite et manœuvres : prise de poste / positionnement / déplacements etc...
Fin de poste, opérations d'entretien quotidien,
Maintenance. Vérifications
TESTS Théorique et pratique
Certification sous-traitée à un organisme agréé.

Lien avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitations : Non