

PROGRAMME DE FORMATION

Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité. CACES® R482 - Engins de chantier Cat. G.

Objectifs : Actualisation les compétences

nécessaires à la conduite des engins de chantier : déplacement et chargement / déchargement sur porte-engins des engins de chantier des catégories A à F

sans activité de production, pour démonstration ou essais... Acquérir les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique nécessaires à la conduite en sécurité. Connaître les risques liés à l'utilisation de ces engins concernés. Maîtriser les moyens et les méthodes permettant de prévenir les risques.

Public visé : Toute personne expérimentée dans la conduite des engins de chantier.

Prérequis : Pour se présenter au test CACES® le candidat doit présenter :

-Une attestation, établie par un organisme spécialisé ou par son employeur, mentionnant qu'il a bénéficié d'une formation lui permettant à minima de disposer des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique définis ci-après. Le candidat devra par ailleurs maîtriser la compréhension de la langue française.

DUREE: 14 heures soit 2 jours

Nombre de stagiaires : Effectif : 6/J.

Modalité d'accès : Inscription après validation d'un devis et d'une convention

Délais d'accès : Durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation 48 heures minimum.

Tarif: A partir de 890€.

Formation INTRA nous consulter.

Dates des sessions: Nous contacter 04.68.95.74.09 / 06.26.63.62.31 ou consulter notre site internet <u>www.prpsafety.fr</u>

1/2

CONTENU : Conduite d'engins hors production Accueil

Présentation du formateu<mark>r et</mark> de l'organisme <mark>de formati</mark>on Tour de table

Connaissances théoriques : 3h30

Connaissances générales

Technologie des engins de chantier

Les principaux types d'engins de chantier, les catégories de CACES®

Les règles de circulation applicables aux engins de chantier Les risques liés à l'utilisation des engins de chantier

Exploitation des engins de chantier

Vérifications d'usage des engins de chantier

Les différents types de réseaux

Les différents risques liés à l'intervention à proximité des réseaux

Savoir-faire pratiques: 3h30

Prise de poste et vérification

Conduite et manœuvres

Chargement de l'engin, Préparation au transport, Préparation de l'arrimage, Déchargement de l'engin.

Fin de poste - opérations d'entretien quotidien Maintenance Questions/réponses, libres échanges.

EVALUATION DES CONNAISSANCES ET SAVOIR FAIRE: 7h00

Pour que le CACES® lui soit délivré, le candidat doit réussir les épreuves théoriques et pratiques.

La réussite aux épreuves théoriques nécessite l'obtention d'une note moyenne minimale de 70/100 à l'ensemble du test et d'une note supérieure ou égale à la moyenne pour chacun des thèmes évalués.

La réussite aux épreuves pratiques nécessite l'obtention d'une note moyenne minimale de 70/100 à l'ensemble du test et d'une note supérieure ou égale à la moyenne pour chacun des thèmes évalués et d'une note supérieure à zéro pour chacun des points d'évaluation du barème.



PROGRAMME DE FORMATION

Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité.

CACES® R482 - Engins de chantier Cat. G.

Suite:

Moyens Pédagogiques: Salle de formation de 2m² minimum par personne pour a formation et la réalisation du test théorique (sauf exigence réglementaire différente), supports audiovisuels appropriés aux sujets traités, livret de formation remis à chaque stagiaire.

Moyens humains : Formateurs qualifiés, Testeurs inscrits sur la cartographie ASFO.

Matériel et équipements : engins conforme et correspondant à la recommandation R482 Évolutions des 2 engins : 625 m2 minimum (15 m x 15 m) adaptée aux épreuves à réaliser. Camion ou remorque porteengins adapte(e) aux deux engins

Les modalités de suivi du stagiaire et d'évaluation d'acquis : QCM pour l'évaluation théorique, mise en situation pour l'évaluation pratique.

Le lieu de formation : Intra uniquement.

Accessibilité aux personnes handicapées: Notre salle de formation est accessible aux personnes handicapées. Les moyens de la prestation pourront être adaptés en fonction du handicap: nous contacter.

Responsable pédagogique et référent technique : M. KAMEL BELKACEM. contact@prpsafety.fr

Documents/Validation : Une attestation de formation sera délivrée au participant ayant suivi l'intégralité de la formation théorique et pratique. En cas de réussite aux épreuves théoriques et pratique, délivrance du CACES® R482 cat G.

Actualisation: Tout conducteur d'engins de chantier doit, au moins tous les 10 ans, réactualiser ses connaissances et savoir-faire et repasser les épreuves théoriques et pratiques d'évaluation pour obtenir le nouveau CACES® de la catégorie qu'il utilise.

Présentation du testeur et du déroulement des tests :

Evaluation théorique :

Thèmes évalués :

- Connaissances générales
- Circulation des engins de chantier
- Fin de poste maintenance

Evaluation pratique:

Thèmes évalués :

- Prise de poste et mise en service
- Conduite et circulation
- Chargement et déchargement sur un porte-engins
- Fin de poste et maintenance

Correction du test théorique

Annonce des résultats en fin de journée. Clôture de la journée de test.

Modalités : Annexe 1 Certification professionnelle CACES® : téléchargeable sur notre site :

https://prpsafety.fr/choisir-caces-engins-de-chantier/

Complément de formation : liés à l'intervention à proximité des réseaux « AIPR »

Taux de réussite : 100% Taux de satisfaction : 98%

2/2

