

CACES® R482 Catégorie A initial

R482

Formation à la conduite en sécurité des engins de chantier selon la recommandation CACES® R482

Présentiel - Synchrone

Objectifs

Maîtriser la conduite des engins de chantier conformément à la recommandation R482 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAM) pour réussir le test CACES® R482 et obtenir le certificat correspondant.

OPTIONS POSSIBLES (nous consulter) :

Télécommande, chargement / déchargement porte-engin, AIPR Opérateur (recommandé)

Public Visé

Toute personne amenée à utiliser des engins de chantier avec ou sans expérience professionnelle dans le domaine

Pré Requis

Être âgé de 18 ans.

Être reconnu apte à la conduite d'engins par la médecine du travail.

Savoir lire et comprendre le français.

Prévoir ses EPI : casque, gants, bouchons anti-bruit, vêtements de travail, gilet haute visibilité, chaussures de sécurité.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Acquérir les compétences nécessaires à la conduite de l'engin de chantier concerné en situation de travail.

Être capable de mobiliser les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique pour conduire l'engin en sécurité.

Identifier les risques liés à l'utilisation de l'engin de chantier.

Maîtriser les méthodes et les moyens de prévention de ces risques.

Méthodes pédagogiques

L'itinéraire pédagogique est articulé autour d'un apport de connaissances théoriques relatives à la conduite d'engins en toute sécurité et d'exercices pratiques.

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.

Formation théorique :

Support de cours multimédia et vidéo

Tests d'entraînement CACES®

Livret de formation remis à chaque stagiaire

Formation pratique :

Exercices d'application sur le site d'évolution

Moyens pédagogiques :

1 salle de formation équipée

1 aire d'exercice

Matériel adapté

Parcours pédagogique

Une partie théorique :

Réglementation : connaissances générales

Technologie des engins de chantier

Les principaux types des engins de chantier

Les catégories de CACES®

Règle de circulation applicable aux engins de chantier

Risques liés à l'utilisation des engins de chantier

Exploitation des engins de chantier

Vérification d'usage des engins de chantier

Une partie pratique :

Prise de poste et vérifications

Conduite et manœuvres : Adéquation - Gestes de commandement - Mouvements simples et mouvements combinés - Circulation - Stabilité de l'engin

Opérations de levage

Travaux de base

Fin de poste - Opérations d'entretien quotidien - Maintenance

Qualification Intervenant-e-s

Formateur qualifié, professionnel et suivi selon notre processus qualité

Testeur qualifié par un organisme certificateur.

Méthodes et modalités d'évaluation

Test QCM et test pratique. Validation : Obtention du CACES® (Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité) permettant à l'employeur de délivrer une autorisation de conduite Durée de validité : 10 ans

Modalités d'accessibilité handicap

Pour les personnes en situation de handicap, merci de nous consulter pour vous présenter les modalités d'accès.

Sanction formation

Délivrance Certificat Aptitude à la Conduite En Sécurité

 **Durée** **Effectif**
21.00 Heures **3** Jours 1 à 4 Personnes



Contactez-nous !

Vanessa BOUCHEREAU
Assistante Formation

Tél. : 0630500759

Mail : vanessa@hauteur-securite.fr

Formation éligible au CPF. Vous pouvez vous inscrire sur Mon Compte Formation : voir descriptif détaillé ci-dessous

Descriptif détaillé RNCP / RS - France Compétences

Certificateur : INSTITUT NATIONAL RECHERCHE SECURITE - Validité certification : Date enregistrement 31/01/2025 | fin validité : 31/01/2030
A : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie A : Engins compacts - RS 7040

