

Recyclage et test CACES® ENGINS DE CHANTIER R372 M

Se munir impérativement de
chaussures de sécurité

PROGRAMME

A- CONNAISSANCES THEORIQUES (4 HEURES)

Connaissances générales

- Rôle et responsabilités du constructeur, de l'employeur et du conducteur
- Dispositif CACES®
- Connaissance des différents acteurs internes et externes en prévention des risques professionnels concernés

Technologie des engins de chantier

- Technologie (motorisation, transmission...) et caractéristiques générales (masse, vitesse, capacité de charge...)
- Identification, rôle et principe de fonctionnement des différents composants et mécanismes (chaîne cinématique, circuit de freinage...)
- Identification, rôle et principe de fonctionnement des différents dispositifs de sécurité

Principaux types d'engins de chantier (catégories de CACES®)

- Caractéristiques et spécificités des différents types d'engins de chantier
- Catégories de CACES® R372 M correspondantes

Règles de circulation applicables aux engins de chantier

- Identification et signification
- Circulation sur chantier
- Circulation sur la voie publique

Risques liés à l'utilisation des engins de chantier

- Principaux risques liés au fonctionnement de l'engin
- Principaux risques liés à la conduite et aux déplacements de l'engin

Exploitation des engins de chantier

Vérification d'usage des engins de chantier

B- RAPPELS SAVOIR-FAIRE PRATIQUES (3 HEURES)

Prise de poste et vérification

Conduite et manœuvres

- Monter et descendre en sécurité de l'engin
- Réaliser des opérations de base suivant la catégorie d'engins concernée

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)

C- TESTS PAR CATEGORIE D'ENGINS (7 HEURES)

- Catégories de 1 à 10 possible

Si plusieurs salariés ont à passer plusieurs CACES, merci de nous consulter.

Cette formation permet de se présenter aux épreuves du CACES® selon la
R372 M

Délivrer par un organisme tiers

Public

Toute personne affectée à la conduite, l'utilisation, le déplacement ou la maintenance des engins de chantier

Pré requis

Parler, lire et comprendre le français
Satisfaire à des conditions d'aptitudes médicales à la conduite d'engins
Etre âgé de 18 ans révolus
Avoir déjà suivi et validé une formation à la conduite en sécurité des engins de chantier

Résultats attendus

Obtenir le CACES® des catégories visées

Objectifs pédagogiques

Respecter la législation en cours
Assurer la maintenance de 1^{er} niveau commune à tous les engins
Appliquer les règles générales de sécurité
Appliquer les consignes de sécurité particulières à l'utilisation des engins de l'entreprise

Méthodes pédagogiques

Exposés audiovisuels
Exercices pratiques avec engins de chantier selon les catégories concernées
Contrôle de connaissances théoriques (QCM)
Tests de conduite pratique
Documentation remise en fin de stage à chaque participant

Durée

2 jours soit 14 heures

Nature de la sanction

Attestation de fin de formation
Attestation de réussite au contrôle des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique (autorisation de conduite)
Délivrance du CACES®

Calendrier 2019

MARMANDE :

- 21-22 mars (catégorie 9 uniquement)
- 11-12 juin
- 21-22 novembre

Tarif

620 € HT par participant pour 1 test
(+150 € HT par test supplémentaire)

Contacts

AGEN – 05.53.48.48.50
MARMANDE – 05.53.84.82.82