

## PROGRAMME DE FORMATION CACES® R482

**OBJECTIFS :** Conduire en sécurité et entretenir (maintenance de premier niveau) les engins de chantier conformément à la recommandation CNAM-TS R 482 M.

**PRE-REQUIS :** Être âgé de 18 ans minimum  
Maîtriser le français oral

**DUREE :** Variable selon le niveau initial des participants et le nombre de catégories visées.

**VALIDITE :** 10 ans.



### PROGRAMME DE LA FORMATION

#### Réglementation

Rôles des acteurs de la prévention des risques.  
Rôles et responsabilité du chef d'équipe/de chantier, du conducteur de travaux.

#### Classification et technologie

Principaux types d'engins.  
Caractéristiques des principaux composants et des différents mécanismes.  
Fonctionnement des organes de service et des dispositifs de sécurité.

#### Sécurité

Principaux risques (renversement, heurts, environnement).  
Règles de conduite, de circulation, de stationnement.  
Dispositions générales de sécurité.  
Distances de sécurité avec les conducteurs électriques.

#### Vérifications

Etat de l'engin et fonctionnement des dispositifs de sécurité

#### Conduite, Circulation, Manœuvres

Circulation sur différents sols, dans différentes conditions et adaptation de sa conduite.  
Utilisation de l'avertisseur sonore.  
Respect des règles et panneaux de circulation.  
Maîtrise des manœuvres avec souplesse et précision.  
Maîtrise des opérations de fin de poste.

#### Maintenance

Conduite des opérations d'entretien de 1er niveau.  
Vérification des différents niveaux de réservoirs.  
Modalités de compte-rendu d'exécution.

#### Modalités de suivi et de validation

**Méthodes mobilisées :** Cours en présentiel avec nos formateurs . QCM de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et d'adapter son déroulé pédagogique.

Alternance d'apport théorique à l'aide d'un exposé par vidéoprojecteur et d'exercices en groupe (étude de cas vidéo, schémas, etc.), d'échange d'expériences, de démonstration et d'explications sur paperboard. Vérification des acquis tout au long de la formation à l'aide de quizz.

Mise en situation pratique, en groupe. Après démonstration et explication par le formateur, à tour de rôle, chaque stagiaire effectue des manœuvres sous sa direction pendant que le reste du groupe suit en écoute pédagogique les indications et corrections du formateur. Les exercices augmentent progressivement en difficultés et sont adaptés à l'évolution de chaque stagiaire. Un bilan est effectué en fin de journée pour suivre la progression.

#### Suivi :

Chaque participant signe par demi-journée une feuille d'émargement, également signée par le formateur.

**Évaluation :** Tests CACES® engins de chantiers (Examens théoriques et pratiques selon la recommandation R482 de la CNAM)

**Validation :** Attestation de stage et carte de qualification CACES®- recyclage tous les 10 ans. Validation de la catégorie choisie dans son intégralité

Formation éligible au CPF Codes RS5081/RS5087/RS5123/RS5093/RS5097/RS5099/RS5101/RS5103.

Certificateur : CAISSE NATIONALE DE L'ASSURANCE MALADIE/ Date d'enregistrement : 02/03/2020

**Taux d'obtention :** 99%

**Débouchés :** Conducteur d'engin de chantier

#### Nos Moyens Matériels et Pédagogiques :

#### Notre équipe pédagogique :

Les moniteurs de l'école de conduite CUSSAC FORMATIONS sont titulaires du BEPECASER (Brevet pour l'Exercice de la Profession d'Enseignants de la conduite automobile et de la sécurité routière) ou du Titre Pro ESCR, Titulaires des diplômes/titres/certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc.)

Examineurs certifiés testeurs CACES® par Bureau Veritas Certification.

**Délai d'accès à la formation :** selon nos plannings, pour débiter votre formation nous avons un délai d'environ 15 jours.

**Accessibilité aux personnes en situation d'handicap :** sous réserve d'étude de dossier.

**Tarifs :** à partir de 520 €.

**Equipements :**

- 5 salles de cours équipées PC + DVD, vidéoprojecteurs, schéma mécanique
- 1 aire d'exercice pratique conforme
- Engins de chantier de l'établissement : PELLE CATERPILLAR 305.5 DCR ; CHARGEUR CATERPILLAR 906H ; TEREX HR42; KOMATSU 138US ; CATERPILLAR 428 C ; HYDREMA 912 ; HAULOTTE TELESCOPIQUE 1740 ; ACTM 32000
- Autres engins en location.

**Catégorie A : Engins compacts, limites a la liste exhaustive suivante :**

- pelles hydrauliques, à chenilles ou sur pneumatiques, de masse ≤ 6 tonnes,
- chargeuses, à chenilles ou sur pneumatiques, de masse ≤ 6 tonnes,
- chargeuses-pelleteuses de masse ≤ 6 tonnes,
- moto-basculeurs de masse ≤ 6 tonnes,
- compacteurs de masse ≤ 6 tonnes,
- tracteurs agricoles de puissance ≤ 100 cv (73,6 kW).



**Catégorie B1 : Engins d'extraction à déplacement séquentiel**

- pelles hydrauliques, à chenilles ou sur pneumatiques, de masse > 6 tonnes,
- pelles multifonctions.



**Catégorie C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif**

- chargeuses sur pneumatiques de masse > 6 tonnes,
- chargeuses-pelleteuses de masse > 6 tonnes.



**Catégorie C2 : Engins de réglage à déplacement alternatif**

- bouteurs,
- chargeuses à chenilles de masse > 6 tonnes.



**Catégorie C3 : Engins de nivellement à déplacement alternatif**

- niveleuses automotrices.



**Catégorie D : Engins de compactage**

- compacteurs, à cylindres, à pneumatiques ou mixtes, de masse > 6 tonnes.
- compacteurs à pieds dameurs de masse > 6 tonnes.



**Catégorie E : Engins de transport**

- tombereaux, rigides ou articulés,
- moto-basculeurs de masse > 6 tonnes,
- tracteurs agricoles de puissance > 100 cv (73,6 kW).



**Catégorie F : Chariots de manutention tout-terrain**

- chariots de manutention tout-terrain à conducteur porté, à mât,
- chariots de manutention tout-terrain à conducteur porté, à flèche télescopique.



**Catégorie 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.

! Les stagiaires doivent avoir des chaussures de sécurité, des gants et un casque de chantier.

REF : CF/PROG.R482 MISE A JOUR LE 20/01/2024.

12 rue du DR LIONNET, 15 100 SAINT-FLOUR – Tél. 04 71 60 15 08  
autecole-cussac@orange.fr

CUSSAC Formations Sarl au capital de 72 000€ RCS AURILLAC 752 353 276 / SIRET 752 353 276 00013  
Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 83 15 02994 15 auprès du Préfet de Région Auvergne Rhône Alpes  
TVA FR14752353276 - APE 8553Z

Agrément Préfectoral E 22 015 00030 Saint-Flour - E 22 015 00020 Massiac-E 22 015 00040 Murat – E 24 043 00010 Cohade