



## Programme de formation CACES-R482-F - Préparation au CACES R482 - Conducteur engins de chantier - Catégorie F

Durée : 21 heures - 3 jours

Tarif : 910,00 €

### Votre Contact

Laetitia COURBARON – Tel : +33181727190 – Mail : [lcourbaron@afortech.com](mailto:lcourbaron@afortech.com)

### Enjeux

Pour l'entreprise et les salariés :

- Préserver la sécurité des collaborateurs,
- Répondre aux obligations de l'arrêté du 02 décembre 1998 et à la recommandation R482 de la CNAM.

Accéder en toute sécurité aux marchés de travaux en hauteur qui imposent le CACES.

### Objectifs de la formation

Connaître les règles de conduite et de sécurité relatives aux engins conformément à l'article R 4323-55 du Code de Travail.

Pouvoir obtenir le Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité (CACES) des engins de chantier afin de recevoir l'autorisation de conduite ( Art 5323-56 du Code du Travail) délivrée par l'employeur, conformément à l'arrêté du 02 décembre 1998 et à la recommandation R482 de la CNAM.

### Public visé

Toute personne amenée à conduire un engin de chantier de catégorie F.

### Prérequis

Médicalement apte, avoir minimum 18 ans et maîtriser la langue française

### Matériel nécessaire

Casque, chaussures de sécurité, tenue de travail, paire de gants de manutention, et si possible, des bouchons anti-bruit.

### Description

Théorie :

LA SECURITE

- Les accidents de travail,

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur [www.afortech.com](http://www.afortech.com)

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié  
QUALIOP1



- La responsabilité pénale du conducteur,
- Les organismes de prévention.
- Les textes relatifs à la conduite des engins de chantier :
- Le Décret du 02/12/1998,
- La recommandation R482,
- Le code de la Route.

#### TECHNOLOGIE DES ENGIN DE CHANTIER

- Les différentes catégories et types d'engins de chantier,
- Description et principes de fonctionnement,
- Les opérations de maintenance de premier niveau.

#### MISES EN ŒUVRE DES ENGIN

- Contrôle de prise de poste,
- Démarrage moteur, inspection de l'engin, vérifications réglementaires.
- REGLES DE SECURITE LORS DE L'UTILISATION DE L'ENGIN
- Accès à l'engin, énergies, moteur, limites d'exploitation, utilisations particulières.

#### REGLES DE SECURITE LIEES A L'ENVIRONNEMENT

- Circulation sur chantier,
- Signalisation sur chantier,
- Travaux à proximité des canalisations enterrées, en tranchées, au voisinage des lignes électriques,
- Travaux en milieu aquatique ou souterrain.

#### REGLES DE SECURITE LORS DES ARRÊTS ET FINS DE POSTE

- Stationnement,
- Mise en repos,
- Arrêt moteur,
- Consignations,
- Panne sur chantier : balisage,
- Manœuvres de dépannage.

#### TRANSFERTS SUR ROUTE

- Transfert autonome
- Transfert sur porte char.

#### Pratique :

#### VERIFICATIONS

- Contrôle visuel de l'état de l'engin (pneumatique, flexibles, fissures),
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité,

#### CONDUITE, CIRCULATION, MANŒUVRE

- Maîtrise de la conduite en marche AV et AR sur différents sols, dans différentes conditions : pentes, virages...
- Utilisation correcte de l'avertisseur, respect des règles et des panneaux de circulation,
- Adaptation de la conduite aux conditions de circulation : encombrement...
- Maîtriser la souplesse et la précision des manœuvres et des opérations de fin de poste,
- Chargement et déchargement sur porte engin.

#### MAINTENANCE

- Opérations d'entretien de 1er niveau, vérifications des différents niveaux, rendre compte.

## Modalités pédagogiques

Formation sur mesure organisée en intra ou en inter-entreprise pour un maximum de 6 stagiaires de même niveau.

## Modalités d'évaluation et de suivi

Evaluation :

- mise en situation pour évaluer les acquis en cours de formation
  - questionnaire à choix multiples (QCM) obtenir minimum 70% de bonnes réponses
  - examen pratique de manipulation d'un engin de chantier de catégorie a obtenir minimum 70% de bonnes réponses
  - maximum 6 UT tests pratiques par jour d'évaluation et par testeur
- Suivi :
- attestation de présence individuelle
  - délivrance du CACES R482 catégorie F avec une validité de 10 ans

## Profil du formateur

Formateurs experts et certifiés dans la conduite d'engin de levage et de manutention suivant les recommandations de la CNAMTS. Appartenance à un centre de formation certifié testeur CACES par le bureau veritas.

## Informations complémentaires

Libellé de la certification : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie F : Chariots de manutention tout-terrain

Date d'enregistrement de la certification : 31-01-2030

Code : RS7049 <https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/7049/>

Certificateur : INSTITUT NATIONAL RECHERCHE SECURITE

## Les plus

Nos taux de réussite 2025 sur ce stage sont supérieurs à 91%.

## Prochaines sessions

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur [www.afortech.com](http://www.afortech.com)

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié  
QUALIOP1

