

CACES® ENGIN DE CHANTIER R482



PRÉSENTIEL

INITIAL - RECYCLAGE
De 850€ HT à 1 600€ HT
par personne

🕒 **DE 18H À 21H**

NOUS CONSULTER

CONTACT

FORE ENTREPRISE

Moudong Sud
 97122 Baie-Mahault

☎ **0590 38 00 40**

✉ **fore.entreprise@fore.fr**

🌐 **www.fore.fr/entreprise**

FORMATION
 ÉLIGIBLE AU
CPF



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- Connaître la base du code de la route
- Identifier les devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins de chantier
- Connaître les différentes technologies et connaissance de l'engin du chantier
- Identifier les risques inhérents au fonctionnement de l'engin
- Connaître les règles de conduite
- Obtenir l'AIPR Opérateur



PUBLIC

Toute personne souhaitant manipuler des engins de chantier. A/B1/C2/C1/D/F/G

PRE-REQUIS

Être apte médicalement.
 Être âgé de 18 ans.
 Maîtriser le socle commun de connaissances et de compétences.



CONTENU ET THÈMES ABORDÉS

Réglementation Textes de la Sécurité Sociale

- Connaître :
 - Les bases de la réglementation applicable aux engins,
 - Les documents à présenter lors des contrôles,
 - Les rôles des différents organismes IT, CRAM, OPPBTP
- Connaître les rôles et responsabilités :
 - Du chef d'équipe,
 - Du chef de chantier,
 - Du conducteur de travaux
- Classification Technologie
- Connaître les principaux types d'engins
- Connaître les caractéristiques principales :
 - Les principaux composants,
 - Les différents mécanismes.
- Connaître le fonctionnement :
 - Des organes de service,
 - Des dispositifs de sécurité

Sécurité

- Connaître les principaux risques : Renversment, Heurts, environnement : (réseaux enterrés, réseaux aériens...) énergie mise en œuvre.
- Connaître les règles de conduite, de circulation, de stationnement y compris le gestuel commandement de manœuvre
- Connaître les dispositions générales de sécurité
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques

AIPR-Opérateur

- Assimiler le contexte règlementaire
- Assurer la mise en œuvre chantier
- Préparer l'intervention chantier
- Travailler à proximité des réseaux
- Savoir réagir en cas d'anomalies
- Test QCM-Examen de compétences par QCM AIPR sur postes informatique

Partie Pratique

Vérifications :

- Contrôler visuellement l'état de l'engin (pneumatiques, flexibles, fissures, cassures...).

Conduite circulation manœuvres :

- Circuler avec la maîtrise des différents sols, dans différentes conditions de pente, en virage, en marche AV, AR, (circuit à définir)
- Utiliser correctement l'avertisseur sonore
- Regarder en arrière avant de reculer
- Respecter les règles et panneaux de circulation
- Adapter sa conduite aux conditions de circulation (encombrement, virage...)
- Maîtriser la souplesse et la précision des manœuvres.
- Maîtriser les opérations de fin de poste.
- Maîtriser les changements /déchargements sur porte-engin.

Maintenance :

- Effectuer les opérations d'entretien de 1er niveau.
- Vérifier les différents niveaux des réservoirs.
- Rendre compte

Recyclage conseillé tous les 5 ans.

VALIDATION :

Attestation de formation CACES®



METHODES & OUTILS PEDAGOGIQUES :

Pédagogie active et participative. Formation théorique avec échanges entre les participants et le formateur autour de vidéos et textes commentés. Mise en situation et exercices pratiques sur engins sur plateforme pédagogique conformes à la recommandation INRS. Support de cours remis lors de la formation sous forme de livret.

EVALUATION :

Evaluation Diagnostique. Evaluation par le formateur aux moyens de QCM en théorie et grille d'évaluation pratique. Evaluation par un testeur certifié par un organisme certificateur indépendant pour le CACES. Une évaluation de la qualité permettant d'exprimer leur ressenti vis-à-vis de la formation.