



PROGRAMME

CACES® 482 Cat A - Mini engines

PRE REQUIS

Être âgé de 18 ans minimum, lire et écrire la langue française, effectuer des opérations de calcul de base.

OBJECTIFS

Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires à la conduite des engins de chantier en toute sécurité. A l'issue de la formation, les participants seront capables de valider les tests théoriques et pratiques, en respectant les règles de sécurité selon la recommandation R482 Cat A - Mini engin de la CNAM.

PÉRIODE DE RÉALISATION

Une session de formation a lieu tous les deux mois.

COÛT

2000€

35h de formation

MOYENS D'ENCADREMENT DE LA FORMATION

Formation dispensée par des formateurs titulaires de la certification CACES.

Formateur et Testeur CACES : Mr SOLVAR Lionel.
CACES R482 Cat A – Mini engins + CACES R482 B1 – Pelle à chenille + CACES R482 C1 - Tractopelle + CACES R482 PORTE ENGINS + R489 Cat 3 – Chariot élévateur + R490 Grue de chargement : grue auxiliaire.

Référent Pédagogique : Mr COLOMBO Cédric
Permis C, CE et D valide, Agrément FIMO/FCO à jour, Maîtrise de l'informatique, de la législation routière en vigueur, des normes de sécurité, des nouveautés technologiques d'aide à la conduite. Capacité de communication et d'écoute.

DÉROULEMENT/CONTENU

FORMATION THEORIQUE

REGLEMENTATION ET TEXTES DE LA SECURITE

- Connaître les bases de la réglementation applicable aux engins
- Connaître les documents à présenter lors de contrôles
- Connaître les rôles des différents organismes IT, CRAM, OPPBTP
- Connaître les rôles et responsabilités du chef d'équipe, de chantier et du conducteur de travaux

CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE

- Connaître les principaux types d'engins
- Connaître les caractéristiques principales des principaux composants
- Connaître les caractéristiques principales des différents mécanismes
- Connaître le fonctionnement des organes de service
- Connaître le fonctionnement des dispositifs de sécurité

SÉCURITÉ

- Connaître les principaux risques
- Connaître les règles de conduite, de circulation, de stationnement
- Connaître les dispositions générales de sécurité
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques.

FORMATION PRATIQUE

VÉRIFICATIONS

- Contrôler visuellement l'état de l'engin
- Vérifier le bon fonctionnement des dispositifs de sécurité.

CONDUITE CIRCULATION MANOEUVRES

- Circuler avec la maîtrise des différents sols, dans différentes conditions
- 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

MAINTENANCE

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



Nous sommes à l'écoute de toute personne en situation de handicap avec la disponibilité de notre référente HANDICAP