

7 - SECURITE & PREVENTION

REFERENCE AS FORMATION

P - CACES & Autorisation de conduite
7P-003

OBJECTIF

- Maîtriser les connaissances théoriques et pratiques requises pour l'utilisation en sécurité d'engins de chantier dans un cadre professionnel
- Être capable de conduire en sécurité les engins de chantier conformément à la recommandation R372m de la CNAMTS

PUBLIC VISE

Toute personne amenée à utiliser des engins de chantiers avec ou sans expérience professionnelle dans le domaine

PRE-REQUIS

- Être âgé de 18 ans minimum
- Ne pas avoir de restrictions ou de contre indications médicales pour l'utilisation des engins de chantier
- Maîtriser le français (oral et écrit)
- Maîtriser des 4 opérations mathématiques de bases

DURÉE en HEURES :

A définir selon besoins

METHODES PEDAGOGIQUES

- Formation en groupe de 4 à 14 personnes
- En présentiel, parcours individualisé selon niveau, expérience et catégories visées par le stagiaire
- Livret stagiaire individuel
- 1 salle de formation équipée Vidéoprojecteur, PC, paperboard
- 1 aire d'exercice pratique avec véhicule(s) adapté(s)

FORMACODE :

31795 (Sécurité Manutention)

CERTIFICATION / EVALUATION

Attestation de formation

NIVEAU : 0

- Connaître la réglementation relative à l'utilisation d'engins de chantier dans un cadre professionnel (la législation, la recommandation R372m, l'autorisation de conduite, etc.)
- Connaître les différents organismes de prévention et de contrôle et connaître leurs rôles
- Connaître les rôles et responsabilités du conducteur d'engins, du chef d'équipe, du chef de chantier et du conducteur de travaux
- Connaître les principaux types d'engins et leur classification
- Connaître les caractéristiques principales des composants essentiels et des différents mécanismes
- Connaître le fonctionnement des organes de service et des dispositifs de sécurité
- Maîtriser les notions de mécanique, d'hydraulique et de chaîne cinématique des engins de chantier
- Maîtriser les notions d'équilibre, de centre de gravité de la charge, la lecture de plaque constructeur
- Connaître les principaux risques (renversement, heurts, réseaux, énergie, environnements, etc.)
- Maîtriser les règles de conduite, de circulation et de stationnement et les gestes de commandement de manoeuvre
- Connaître les dispositions générales de sécurité et les équipements de protections
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques
- Connaître et savoir vérifier des documents de l'engin
- Savoir contrôler l'engin (niveaux, équipements, pneumatiques, flexibles, fissures, etc.) et les EPI
- Savoir vérifier le bon fonctionnement de l'engin et des dispositifs de sécurité
- Savoir circuler en sécurité dans différentes conditions et sur différents sols
- Savoir utiliser les engins en situation de travail en fonction des caractéristiques de chaque catégorie
- Savoir effectuer la fin de poste et les opérations d'entretien de 1° niveau

DES CONSEILLERS A VOTRE ECOUTE