

Formation : Autorisation de Conduite En Sécurité R482

Durée : 2 jours

Objectifs :

- Connaître la recommandation CACES R482, les devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins de chantier
- Être capable d'effectuer les vérifications avant l'utilisation et les opérations d'entretien de premier niveau, du ou des engins de chantier concernés
- Maîtriser la conduite en sécurité, du ou des engins de chantier concernés
- Pouvoir rendre compte des anomalies et des difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions

Personnel visé :

Toute personne âgée de plus de 18 ans, amenée à conduire un ou des engins de chantier de la ou des catégories concernées

Prérequis :

- Être âgé d'au moins 18 ans
- Savoir lire et écrire en français
- Être apte médicalement

Moyens pédagogiques :

- Apports théoriques
- Recommandations R482 et FAQ de la CNAMTS
- Fiche ed INRS
- Mise en place d'exercices pratiques de façon graduelle directement inspirés du référentiel CACES® en y incluant également les contraintes et objectifs pour les postes envisagés.

PROGRAMME

Partie théorique

Se sensibiliser aux devoirs et aux responsabilités des conducteurs d'engins de chantier

- Sensibilisation aux risques spécifiques liés aux travaux de tranchée (brochure OPPBTP)
- S'informer sur les responsabilités et pénalités encourues (la responsabilité pénale en cas d'accident du travail)
- Connaitre la classification et la technologie

Maîtriser la technologie et développer sa connaissance de la catégorie de machine du R482

- Visualiser les différents organes des engins et véhicules concernés
- Appréhender les conditions de préparation à la mise en route
- Précaution lors de l'arrêt (arrêt normal ou pour intervention d'entretien)

Se représenter les risques inhérents au fonctionnement de l'engin de chantier

Mise en pratique

- Exercices pratiques conformes au référentiel de la R482 et à la catégorie d'engin.
- Evaluation pratique continue durant la formation.
 - Prise de poste et vérification
 - Conduite et manœuvres
 - Fin de poste ; Operations d'entretien quotidien ; Maintenance
 - Conduite au moyen d'une télécommande (en option)
 - Chargement / déchargement sur porte engins (en option pour certaines catégorie)
- Utilisation rationnelle de l'engin
- Savoir rendre compte