

Objectif

Connaître et appliquer les règles de conduite et de sécurité liées au déplacement et chargement / déchargement sur porte-engins des engins de chantier des catégories A à F, sans activité de production, pour démonstration ou essais.

Se présenter au CACES® pour les équipements relevant de la recommandation R482 cat G.

Public

Toute personne amenée à conduire hors production des engins de chantiers des catégories A à F. Les personnes en situation de handicap ou en difficulté peuvent avoir des besoins spécifiques à la formation. N'hésitez pas à nous contacter pour en discuter.

Prérequis

Présenter les aptitudes médicales requises

Être âgé de 18 ans minimum

Savoir lire et écrire le français

Durée

3 jours

Méthodes et moyens pédagogiques

Formation en présentiel

Salle de formation pour la partie théorique/ plateaux techniques pour la partie pratique

Cours pédagogique sous forme de vidéo projection ; Échanges d'expérience

Animation de la formation par des formateurs partenaires/ Testeurs appartenant à des organismes testeurs certifiés CACES® R482 Cat G partenaires.

Remise d'un livret pédagogique en début de formation.

Prévoir les E.P.I (harnais de sécurité, casque avec jugulaire, chaussures de sécurité)

Modalités et délai d'accès

Avoir satisfait aux prérequis.

Délai fonction de vos solutions de financement et de nos plannings

Lieu

Au sein de notre agence Riwal à Chartres.

Au sein de nos organismes de formation partenaires.

Documents délivrés

- Certificat de réalisation
- CACES® R482 cat G si les tests pratiques et théoriques (QCM) conformément à la recommandation sont validés.
- Durée de validité : 10 ans

Programme

Programme théorique :

CONNAISSANCES DE BASE DU CODE DE LA ROUTE :

- ~ Les bases de la réglementation applicable aux engins
- ~ Les documents à présenter lors des contrôles

REGLEMENTATION, NORMALISATION :

- ~ Les obligations du constructeur
- ~ Les obligations de l'employeur
- ~ La responsabilité du conducteur, du chef de chantier, du chef d'équipe
- ~ Le rôle des différents organismes : Inspection du travail, CRAM, OPPBTP
- ~ Les accidents du travail

CLASSIFICATION, TECHNOLOGIE :

- ~ Les différents types d'engins et leurs équipements
- ~ Les principales caractéristiques
- ~ La stabilité des engins
- ~ Le fonctionnement des organes de service et des dispositifs de sécurité

EXPLOITATION DES ENGINES :

- ~ Les principaux risques : renversement, environnement, heurt, électrisation, ...
- ~ Les règles de conduite, de circulation et de stationnement en sécurité
- ~ Les distances de sécurité par rapport aux déplacements des véhicules
- ~ Les dispositions générales de sécurité du chantier

FIN DE POSTE – MAINTENANCE

- ~ Connaître les opérations de fin de poste/ maintenance

Programme pratique :

- ~ Prise de poste et mise en service
(Pelle à chenille de + de 6T , Chariot Télescopique de Chantier et Camion porte-engins)
- ~ Conduite et circulation
- ~ Chargement/déchargement sur porte engins
- ~ Fin de poste / maintenance

Contact

Tél : 02.37.26.35.15

Mail : formation@riwal-france.com

E-mail : formation@riwal.com

SIRET 488 860 057 00063 – N° TVA Intra FR 32 488 860 057

Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n° 24 28 01391 28 auprès du Préfet de la Région Centre

MAJ 2023