

## 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

2 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](mailto:formation@riwal-france.com)

E-mail : [formation@riwal.com](mailto: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