

# Conduite en sécurité de chariots élévateurs – CACES® Référentiel de connaissances R484

Code produit : R484 / Version : v1

Vos cartes CACES® seront établies par notre entité **APREVAT Certifiée ORGANISME TESTEUR - Certificat n°CSCAC113**

## ELEMENTS DE CONTEXTE

Arrêté du 02 décembre 1998 – Article R4323-55 du Code du Travail :

"La conduite des équipements de travail mobiles automoteurs et des équipements de travail servant au levage est réservée aux travailleurs qui ont reçu une formation adéquate. Cette formation doit être complétée et réactualisée chaque fois que nécessaire..."

## FINALITE DE LA FORMATION

Prendre en compte sa sécurité ainsi que celle de son entourage dans la conduite quotidienne des ponts roulants

Obtenir/Renouveler un CACES® pour la conduite en sécurité de pont roulant de catégories 1 suivant la R484

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Connaître toutes les règles de conduite des ponts roulants en sécurité conformément au Code du travail
- Effectuer différents élingages dans les règles de l'art
- Assurer en sécurité la prise d'une charge au sol, son déplacement et sa dépose
- Commander par gestes

## PUBLIC CONCERNE/EMPLOI VISE

Toute personne souhaitant obtenir ou renouveler un CACES® pour la conduite en sécurité de ponts roulants selon la R484 dans la catégorie souhaitée.

Initiale expérimenté : Conducteur ayant déjà conduit des ponts roulants mais n'ayant jamais suivi de formation

Recyclage : Conducteur ayant déjà obtenu un CACES® ou une autorisation de conduite de ponts roulants dans une période inférieure ou égale à 5 ans

Emploi visé : pontier élingueur

Conducteur apte médicalement pour la conduite des ponts roulants.

## PREREQUIS

Aucun.

## MODALITES

**Durée :** Formation initiale et recyclage : 14 heures / 2 jours

Epreuve théorique	Epreuve Pratiques
Toutes catégories	Cat 1
1UT	0,75 UT

### 7 UT MAXIMUM par jour et par testeur dont maximum 6 UT pratiques

**Type :** Présentiel

**Méthodes et moyens pédagogiques :** Supports audio visuels (POWER POINT, films) et support de cours remis à chaque participant, alternance entre théorie et pratique, conduite de chariots élévateurs (thermiques et/ou électriques) sur différents types de sols (intérieur et extérieur), mise à disposition du ou des chariots et de la plateforme de test conforme à la recommandation R489 cf. Descriptif plateau technique joint, livret.

**Validation des acquis :** Validation des acquis théoriques et pratiques lors du test CACES® réalisé par un testeur personne différente du formateur, en vue de la délivrance par l'employeur d'une autorisation de conduite

**Sanction de la formation :** Attestation de fin de formation, certificat de réalisation, certificat CACES (validité 5 ans)

**Profil de l'intervenant :** Formateur spécialisé dans le domaine

## PROGRAMME

### ❖ FORMATION THEORIQUE

- Rôles et responsabilités du constructeur / de l'employeur
- Dispositif CACES®
- Rôle et responsabilités du conducteur
- Les différents acteurs internes et externes de la prévention
- Technologie des ponts roulants
- Les principaux types de pont roulant – Les catégories de CACES®
- Notions élémentaires de physique
- Incidence sur la conduite de la présence ou non de variation de vitesse sur les mouvements
- Les dispositifs de sécurité
- Rôle et responsabilité de l'élingueur et chef de manœuvre

❖ **FORMATION PRATIQUE - exercices réalisés par catégorie**

- **Catégorie 1A/1B :**
  - Prise de poste et mise en service
  - Examen d'adéquation : capacité chariot/charges à manutentionner
  - Circuler en sécurité avec un chariot : à vide, en charge, en marche avant et arrière, en virage et ligne droite
  - Prendre, déplacer et déposer une charge au sol
  - Assurer depuis un quai le chargement ou le déchargement d'un véhicule par l'arrière
  - Uniquement pour la 1B : effectuer la mise en stock et le déstockage à 3 niveaux d'un palettier
  - Uniquement pour la 1B : effectuer un gerbage et un dégerbage en pile (minimum 3 charges)
  - Les opérations de fin de poste et la maintenance de 1er niveau
  
- **Catégorie 3 :**
  - Prise de poste et mise en service
  - Examen d'adéquation : capacité chariot/charges à manutentionner
  - Circuler et s'arrêter en sécurité avec un chariot : à vide, en charge, en marche avant et arrière et sur un plan incliné, en virage et ligne droite
  - Prendre, déplacer et déposer une charge palettisée au sol
  - Effectuer la mise en stock et le déstockage à 3 niveaux d'un palettier (hauteur dernier niveau : 3.3 m minimum)
  - Effectuer un gerbage et un dégerbage en pile (minimum 3 charges)
  - Assurer depuis le sol le chargement ou le déchargement latéral d'un camion ou d'une remorque
  - Effectuer la prise, la dépose et le transport d'une charge longue et/ou d'un conteneur rigide contenant un liquide et/ou d'une charge déformable
  - Les opérations de fin de poste et maintenance de 1er niveau
  
- **Catégorie 5 :**
  - Prise de poste et mise en service
  - Examen d'adéquation : capacité chariot/charges à manutentionner
  - Circuler et s'arrêter en sécurité avec un chariot : à vide, en charge, en marche avant et arrière, en virage et ligne droite
  - Prendre, déplacer et déposer une charge palettisée au sol
  - Effectuer la mise en stock et le déstockage à 4 niveaux d'un palettier (jusqu'à 6m minimum) de 4 palettes
  - Effectuer un gerbage et un dégerbage en pile (minimum 3 charges)
  - Les opérations de fin de poste et maintenance de 1er niveau

**Test final d'évaluation des connaissances théoriques et pratiques suivant le référentiel CNAM R 489 réalisé par un testeur certifié.**

**Chaque candidat devra disposer le jour de la formation PRATIQUE et le jour du test de ses EPI (Equipement de Protection Individuelle), à savoir : CHAUSSURES DE SECURITE, GANTS DE MANUTENTION, GILET HAUTE VISIBILITE, PROTECTIONS AUDITIVES.**

**Une photo d'identité lui sera demandée afin d'établir sa carte CACES®.**

**NB : vous pouvez nous signaler toutes anomalies ou dysfonctionnements en contactant notre service qualité CACES®.**

## **LES + ASFO**

---

Nos responsables pédagogiques et intervenants sont des experts reconnus dans leur métier.

Certification AFNOR selon le référentiel ISO 9001.