

# Recyclage cariste conducteur de chariots élévateurs plus de 6 tonnes CACES® R.489

Catégorie 4 éligible CPF



**PRÉSENTIEL** 

**SUR-MESURE** 

**INTER ENTREPRISE** 



# Objectif de formation

Conduire et utiliser un chariot élévateur frontal en porte-à-faux en sécurité pour le conducteur et les personnes de l'environnement.



### **Programme**

#### **THEORIE**

#### Introduction

Présentation du contexte général de la formation Information sur la réalité des accidents (Source CRAM)

#### La réglementation

Les acteurs de la réglementation

Présentation des textes réglementaires (décret ministériel de décembre 98)

Les obligations de l'employeur (Code du travail)

Les responsabilités pénales (Code pénal)

Les responsabilités de l'employeur (Code pénal)

#### La technologie des chariots

Les éléments principaux constitutifs d'un chariot

Les organes de service

Les dispositifs de sécurité

Les différentes sources d'énergie

Les différentes transmissions

Les différentes catégories et leur utilisation courante

Le circuit hydraulique

Les batteries de traction

#### Les règles de conduite

Les principaux facteurs d'accidents

Les risques d'accidents rencontrés dans l'environnement de travail

Les consignes de conduite et de circulation

Les contrôles à la prise de poste

Les contrôles réglementaires

Les réactions à adopter en cas d'anomalies sur les chariots

#### La signalisation

L'étiquetage des produits dangereux Les symboles de transport normalisés Les panneaux de danger, d'obligation, d'interdiction et les ADR La circulation sur la voie publique

#### La plaque de charge

Le centre de gravité Les conditions d'équilibre Le polygone de sustentation Etude de la plaque de charge NF

## Infos pratiques



Type de formation

Formation continue



Public cible

Conducteur de chariots élévateurs



Durée

2 Jours dont 14 Heures en



Tarif(s) net de taxe

350 € par stagiaire



Adresse

**Quimper - IRTEC** 5 rue Alice Richard, ZI de Kerdroniou,

29000 Quimper

https://www.cci-formationbretagne.fr/finistere

Etude d'un diagramme de charge Etude d'un tableau de charge Evaluation de la masse d'une charge Exercices sur les plaques de charge

#### **PRATIQUE**

Présentation du matériel utilisé

Etude des plaques de charges

La prise de poste et les essais de fonctionnement

Exercices: circuler et évoluer sur circuit, gerber en pile, stocker et déstocker en palletier, gerber latéralement sur remorque, transporter une charge partiellement emplie de liquide Fin de poste

#### Test CACES®

#### Test pratique:

Vérification de l'aptitude à la conduite en sécurité en fonction des différentes catégories et suivant le cahier des charges de la certification CACES®

#### Test théorique :

Vérification des connaissances : Questionnaire à Choix Multiples



# tes points forts de la formation

• Pratique : temps de conduite favorisé avec 1 engin pour 4 personnes maximum.

### Les conditions d'admission

#### **Prérequis**

Etre titulaire du CACES® de la catégorie concernée.

### Le parcours de formation

#### Objectifs pédagogiques

Vérifier et mettre à jour ses connaissances théoriques et pratiques nécessaires à la conduite en sécurité. Réaliser les vérifications d'usage et la prise de poste. Effectuer et maîtriser toutes les manœuvres de conduite et de chargement. Vérifier l'état de l'engin en fin de poste et rendre compte des anomalies.

### Les sessions

### Quimper

Nous contacter

### En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Intitulé: Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) - recommandation 489 catégorie 4: chariots élévateurs frontaux en porte-à-faux à capacité nominale > 6 tonnes - Institut national de recherche securité Cette formation est éligible CPF car elle est adossée au code répertoire spécifique: RS6871 - décision du 31-10-2024

Date et mise à jour des informations : 30/07/2025

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

#### **Contacts**



