



Module de spécialisation

# CACES® R489 - Chariots élévateurs

## SANS NIVEAU SPÉCIFIQUE EN 5 JOURS

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Permettre à un opérateur futur utilisateur de recevoir une formation théorique et pratique.

Connaître toutes les consignes lui permettant d'effectuer toutes les manœuvres, toutes les vérifications et tous les travaux de manutention à son poste de travail.

Catégories concernées :

- 1A. Transpalette Préparateur haut. <= 1,20m
- 1B. Gerbeur haut. > 1,20m
- 2B. Tracteur de capacité <= 25 tonnes. > 1,20m
- 3. Frontal de capacité <= 6 tonnes
- 5. A mât rétractable

### PUBLIC VISÉ

Demandeurs d'emploi

### PRÉ-REQUIS

Sans niveau spécifique

### CONDITIONS SUPPLÉMENTAIRES

Etre âgé de plus de 18 ans.

Carte d'identité à jour pour présentation à l'examen.

### FINANCEMENTS POSSIBLES

CR

Rythme d'alternance :

différent selon le centre choisi

### MODALITÉS D'ACCÈS

### ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

**87,43%**

DE REUSSITE AUX  
EXAMENS

**89,31%**

DE TAUX DE SATISFACTION  
LAHO FORMATION

Retrouvez toutes les informations sur  
**laho-formation.fr**



## INFORMATIONS LÉGALES



Date de début de validité

31/10/2024

Certificateur(s)



RS6866 : CACES® R489 cat. 1A - RS6867 : CACES® R489 cat. 1B - RS6800 : CACES® R489 cat. 2A - RS6868 : CACES® R489 cat. 2B - RS6871 : CACES® R489 cat. 4 - RS6872 : CACES® R489 cat. 6 - RS6870 : CACES® R489 cat. 5 - RS6869 : CACES® R489 cat. 3 - RS6873 : CACES® R489 cat. 7

## PROGRAMME DE LA FORMATION

**1. Partie théorique** Législation et réglementation. Consignes de sécurité. Capacité nominale. Symbolisation. Cas de renversement. Entretien de l'appareil. Organes de sécurité. Responsabilités du conducteur. Interdictions formelles. Distance d. Lecture de la plaque constructeur. Vérifications avant utilisation. Sécurité lors de la mise en charge.

**2. Contrôle des acquis théoriques**

**3. Partie Pratique** Présentation des appareils de l'entreprise (différents types de chariots). Évolution à vide dans un circuit matérialisé. Dépose d'une charge. Vérifications avant départ. Prise d'une charge. Évolution en charge dans un circuit matérialisé (différents types de sol).

**4. Contrôle des acquis pratiques**

Les participants devront être équipés d'une tenue adaptée et de chaussures de sécurité

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOTRE CENTRE DE :

**LEULINGHEM**

**Laho**  
TERRE DE FORMATIONS

CCI HAUTS-DE-FRANCE



Retrouvez toutes les informations  
sur [laho-formation.fr](https://laho-formation.fr)

