



## PUBLIC CONCERNE

Toute personne débutante ou expérimentée devant réaliser des opérations de manutention à l'aide d'un chariot automoteur de manutention à conducteur porté.

## PRE-REQUIS

Avoir 18 ans  
Être apte médicalement  
Recyclage autorisation de conduite Chariot Elevateur type R 489  
Tous les 5 ans

## OBJECTIFS - LIEU

Obtenir l'autorisation de conduite Cariste Type R489 pour conduire un transpalette et un chariot élévateur  
Utiliser un chariot de manutention à conducteur porté dans les conditions optimales de sécurité  
Réaliser les opérations de chargement de véhicules, de stockage et déstockage, de transfert de charges en utilisant plusieurs types de chariots  
Appliquer les consignes de sécurité en vigueur dans l'entreprise et sur la voie publique

## VALIDATION

QCM Théorique et Test Pratique pour délivrance Avis Autorisation de Conduite  
Attestation de stage

## DUREE – HORAIRES – RYTHME LIEU - TARIF

3 jours en fonction du nombre de catégories de chariots et du niveau des participants  
8h30 – 12h00 / 13h00 – 16h30  
En présentiel, continu et/ou discontinu  
**LIEU** : IFCA ou votre entreprise (si en adéquation avec le référentiel de la R489)  
**TARIF** : nous consulter

## CONTENU

### THEORIQUE

- ✓ Rôle des différentes instances (1<sup>er</sup> jour am)
- ✓ Les responsabilités pénales encourues par le conducteur de chariot élévateur (1<sup>er</sup> jour am)
- ✓ Les conditions requises pour utiliser un chariot élévateur (1<sup>er</sup> jour am)
- ✓ Les conditions de circulation en entreprise et/ou sur la voie publique répondant aux dispositions (code de la route, protocole de sécurité, plan de circulation) (1<sup>er</sup> jour pm)
- ✓ Les cas dans lesquels le conducteur doit se retirer d'une situation de travail présentant un danger grave et imminent pour lui ou pour des tiers (1<sup>er</sup> jour am)
- ✓ Classification et technologie (1<sup>er</sup> jour pm)  
Panorama des catégories et caractéristiques fonctionnelles des chariots, connaître les conditions et limites d'utilisation, technologie et fonction des organes, assurer le fonctionnement des organes de services et dispositifs de sécurité

Sécurité du cariste

### PRATIQUE (2ème am)

- ✓ Vérification de l'adéquation matériel/travail à réaliser
- ✓ Vérification en début et fin de poste
- ✓ Circuler à vide, en charge, en marche avant et arrière
- ✓ Gerber en pile ou en palettier
- ✓ Circuler et s'arrêter sur un plan incliné
- ✓ Stationner le chariot en sécurité

### EXAMEN THEORIQUE ET PRATIQUE pour délivrance Avis pour Autorisation de Conduite (2ème jour pm)

### Moyens pédagogiques/Moyens Techniques/ Moyens d'encadrement

- Salle de formation, Aire d'évolution conforme au référentiel R489
- Chariots élévateurs
- Charges diverses, palettiers, rampe...
- Présentation théorique (livrets, vidéo-projecteur)
- Exercices pratiques

Une équipe de formateurs issus du milieu industriel et experts dans leurs domaines d'interventions.

Locaux adaptés aux personnes en situation de handicap

