

# R 489 - CHARIOT A CONDUCTEUR PORTE

## Catégorie 1A 1B 2A 2B 3 4 5 6 7

### Art. R4323-56

---

#### **PUBLIC CONCERNE**

Tout public devant renouveler son autorisation de conduite

#### **OBJECTIFS**

Apporter les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation des chariots automoteurs à conducteur porté et permettre à l'employeur de délivrer l'autorisation de conduite.

Connaître les dispositifs de sécurité des chariots, les règles de conduite en sécurité, les règles de stockage et de chargement...

#### **PRE REQUIS**

Être âgé de plus de 18 ans

#### **DUREE** (à moduler si besoin selon le positionnement)

De 1 à 4 jours

#### Déroulé pédagogique

##### **La conduite de chariot**

- Le chariot et son conducteur
- L'autorisation de conduite
- Le CACES

##### **Rôle et responsabilité des acteurs de prévention**

- Au niveau de l'entreprise, local et national

##### **Les différents chariots et leur descriptif**

##### **Les équipements de charge et de sécurité du chariot**

##### **La plaque de charge**

- Définition de la plaque de charge
- Les notions clefs
- Lecture d'une plaque de charge

##### **Les mesures de sécurité avant la conduite**

- La tenue de sécurité au complet
- Les EPI obligatoires pour les caristes
- Les 4 étapes de la prise de poste
- Adéquation et droit de retrait

##### **Les règles de conduite en sécurité**

- La sécurité liée au chariot et à l'environnement
- Les manœuvres de chariot
- Le code de la route appliqué aux chariots

#### **ACIONNYS FORMATION**

16, allée des mouettes – 45730 Saint Benoit sur Loire

02 38 38 03 46 / contact@acionnys-formation.fr

[www.acionnys-formation.fr](http://www.acionnys-formation.fr)

Siren : 911 350 940 00019 N° de déclaration d'activité : en cours d'attribution

Version 1 – Mars 2022

## L'accidentologie

### La signalétique

### Maintenance et technologie

- Entretien et chariot
- Le circuit hydraulique

### Exercices de circulation, de positionnement et de manœuvres

- Circulation
- Prise et pose d'une charge au sol
- Gerbage en pile et dans un palettier (selon catégories)
- Chargement latéral par l'arrière du camion (selon catégories)
- Démarrage en côte (selon catégories)
- Manutention d'une charge au format spécifique
- Manœuvre de sécurité

### La fin de poste

- L'arrêt en fin de travail
- L'entretien journalier du chariot
- L'inspection du chariot

## Moyens pédagogiques

Questionnaire adressé aux apprenants avant la formation pour connaître leurs attentes, leurs expériences et définition des objectifs particuliers

Alternance de théorie et de pratique

Vidéo-projection

Exercice

## Modalités d'évaluation

Evaluation théorique

Evaluation pratique

## Intervenants

Formateurs qualifiés en Levage et Manutention, alliant une expérience significative en prévention des risques professionnels à une bonne connaissance de l'entreprise.

Formateur possédant des compétences dans le domaine de la logistique.

## Personne en situation de handicap

Nos différentes formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Une analyse des besoins et des conditions d'accès sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier plus précisément les conditions de réalisation et de faisabilité de la formation.

Afin de faciliter l'accès des personnes en situation de handicap à notre offre de formation, une

### ACIONNYS FORMATION

16, allée des mouettes – 45730 Saint Benoit sur Loire

02 38 38 03 46 / [contact@acionnys-formation.fr](mailto:contact@acionnys-formation.fr)

[www.acionnys-formation.fr](http://www.acionnys-formation.fr)

Siren : 911 350 940 00019 N° de déclaration d'activité : en cours d'attribution

Version 1 – Mars 2022

analyse des besoins est réalisée en lien avec des partenaires spécialisés. Cette analyse permet d'identifier les moyens d'adaptation, d'assistance ou de compensation à mettre éventuellement en œuvre.

## Documents délivrés

Work book stagiaires 59 pages

A l'issue de la formation, les apprenants construisent leur plan d'action individuel et opérationnel

## IMPORTANT

Les stagiaires doivent venir avec leurs EPI (chaussures de sécurité, tenue de travail adaptée...)