



# Devenir formateur à la conduite en sécurité de chariots élévateurs à conducteur porté



## Durée

**14.00** Heures  
**2** Jours

## Référence

**STD-FOFCE**



## Pré Requis

Le stagiaire devra posséder les compétences techniques suffisantes en chariot et les aptitudes nécessaires à l'animation d'actions de formation.

A ce titre le formateur devra déjà avoir animé des formations d'adultes et aura idéalement suivi une formation à la pédagogie.



## Public Concerné

Technicien ou toute personne appelée à devenir moniteur à la conduite de chariots élévateurs en entreprise.

## Objectifs :

- Former des conducteurs de chariots automoteurs à conducteur porté à leur conduite en sécurité.
- Evaluer des conducteurs de chariots automoteurs à conducteur porté en vue de porter un avis sur la délivrance de l'autorisation de conduite de cet équipement auprès de leur employeur.

## Contenu

### La sécurité

- Importance et coûts des accidents du travail
- Les responsabilités
- Prévention des accidents du travail

### Analyse des risques liés à l'utilisation des chariots automoteurs

- Recherches des risques
- Mesures de prévention

### Textes relatifs à la conduite des chariots automoteurs :

- article R4323-55 du code du travail,
- arrêté ministériel du 2 décembre 1998,
- recommandation CNAM R 489 : différentes catégories de chariots, CACES
- FAQ INRS
- référentiel d'évaluation CACES

### Technologie des chariots automoteurs

- Définitions
- Différents types
- Les différents mouvements
- Technologie et terminologie
- Les dispositifs de sécurité
- Les organes de commande

### Organes de préhension spécifiques pour chariots

- Fourches spéciales et rallonges
- Tabliers hydrauliques
- Pincés
- Potences
- Accessoires divers ...

### Vérification des chariots automoteurs

- Vérifications journalières
- Inspections hebdomadaires
- Vérifications générales périodiques
- Maintenance de 1er niveau

### Plaques de charges des chariots automoteurs

- Règles de stabilité
- Plaque d'identification du chariot



- Plaque de capacité effective du chariot
- Plaques pour équipements amovibles
- Différentes présentations de plaques de charges
- Exercices d'application

#### **Règles de conduite et de sécurité relatives aux chariots automoteurs**

- Le cariste
- Qualification
- Protection personnelle
- Règles générales de conduite
- Circulation et milieu de travail, étude du plan de circulation
- Travail en charges
- Règles particulières
- Symboles et étiquettes des emballages

#### **Perfectionnement des méthodes de conduite**

- Adéquation du chariot
- Vérifications de début de poste
- Circulation à vide/en charge sur différents sols
- Prise et dépose d'une charge au sol
- Gerbage et dégerbage en pile
- Stock/déstockage à tous les niveaux d'un palettier
- Déchargement d'un camion
- Prise, transport et dépose d'une charge longue
- Maintenance 1er niveau
- Vérifications de fin de poste

## **Qualification Intervenant (e)(s)**

Formateur maîtrisant ce type d'engin ou d'équipement, en possession d'un CACES® et testeur CACES® certifié par organisme accrédité pour ce test

### **Moyens pédagogiques**

- Exposés à l'aide de supports multimédias
- Etudes de cas
- Travail en groupe
- Ateliers d'entraînement.

### **Modalités d'évaluation**

Evaluation par le formateur concernant l'atteinte des différents objectifs visés.

Documents remis :

- Attestation de fin de formation (stagiaire)
- Attestation d'assiduité (financeur)