

# Engins de Chantier

## Préparation CACES®/Autorisation de conduite

### OBJECTIF

- Être capable de conduire en sécurité les engins de chantier d'une ou plusieurs catégories

### PROGRAMME

#### **Théorie :**

- La réglementation en vigueur
- Les responsabilités du conducteur
- Les différents types d'engins
- Les consignes d'entretien et de sécurité
- Les prescriptions et les interdictions
- La circulation et les manœuvres
- La technologie de l'engin

#### **Pratique :** (selon la catégorie de l'engin)

- Circulation sur différents types de sol
- Manœuvres spécifiques à la catégorie
- Manœuvres de précision et de maniabilité

#### Validation : théorique et pratique

(Tests selon la recommandation R372 M de la CNAMTS)

Les stagiaires se présenteront munis de leurs équipements de protection individuelle (chaussures de sécurité, casques, gilet haute visibilité)



#### **Personnel concerné :**

Personnel désigné

#### **Pré-requis :**

Être déclaré apte par le médecin du travail

#### **Durée :**

CACES®  
2 à 4 jours + tests

Autorisation de conduite  
2 à 4 jours avec tests

#### **Effectif :**

6 stagiaires maximum

#### **Nous contacter :**

**Atouts Formations  
Sécurité**

Les Quatre routes  
38160 Saint Romans  
Tél : 09 65 01 08 11  
Fax : 04 76 64 06 12  
[contact@aforse.com](mailto:contact@aforse.com)  
[www.aforse.com](http://www.aforse.com)