

*Recommandation 372m*  
*Utilisation des engins de chantier*

## ÉVALUATION DES CONNAISSANCES THÉORIQUES

Toutes catégories d'engins de chantier

### REGLEMENTATION ET TEXTES DE LA SECURITE SOCIALE

- Connaître les bases de la réglementation applicable aux engins, les documents à présenter lors des contrôles, les rôles des différents organismes IT, CRAM, OPPBTP
- Connaître les rôles et responsabilités du chef d'équipe, du chef de chantier et du conducteur de travaux.

### CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE

- Connaître les principaux types d'engins leurs utilisations courantes et leur limite d'utilisation
- Connaître les caractéristiques principales : des principaux composants, des différents mécanismes
- Connaître le fonctionnement des organes de service, des dispositifs de sécurité

### SECURITE

- Connaître les principaux risques : renversement, heurts, environnement : (réseaux enterrés, réseaux aériens...) énergie mise en œuvre
- Connaître les règles de conduite, de circulation, de stationnement, y compris la gestuelle de commandement de manœuvre
- Connaître les dispositions générales de sécurité
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques

*Pour obtenir le CACES<sup>®</sup>, le candidat doit obtenir au moins 70/100 points à ce test théorique.*