

<b>Repères Référentiel</b>	<b>Date:</b>	<b>Etre capable d'identifier les papiers obligatoires pour la conduite d'engins de chantier</b>	<b>CFA Gustave Eiffel CERNAY</b>
<b>Classe:</b>			<b>Nom:</b> <b>Prénom:</b>

Le **certificat d'aptitude à la conduite en sécurité**, abrégé en **CACES**, permet de valider, pour l'essentiel, la conduite d'[engins de manutention](#). Celui-ci n'est pas un certificat de compétences professionnelles (au sens métier du terme), c'est une validation obtenue au travers d'un test théorique et pratique des connaissances de l'opérateur pour la conduite en sécurité du matériel concerné.

## Les différents types de CACES

Il existe 6 recommandations de la CNAMTS [Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés](#) sur le sujet.

### CACES par type et validité :

Type	Engin	Validité
<b>R372 m</b>	Engins de chantier avec 10 catégories + l'option télécommande pour certaines	10 ans
<b>R377 m</b>	Grues avec deux catégories (GMA/GME) et deux types de conduite (sol/en cabine)	5 ans
<b>R383 m</b>	Grues mobiles avec deux modes de déplacement et 3 types d'équipement, soit 6 catégories	5 ans

<b>R 386</b>	<a href="#">Plateformes élévatrices de personnes</a> ou PEMP (plus communément appelée "nacelle") avec 3 types et deux groupes soit 6 catégories	5 ans
<b>R389</b>	<a href="#">Chariots élévateurs</a> à conducteur porté, cette recommandation est divisée en 6 catégories, selon l'usage, le type du chariot, les capacités de charge (inférieure et égale à 6 tonnes ou au delà) et son usage en production ou en dehors.	5 ans
<b>R390</b>	Grues auxiliaire de chargement de véhicule sur camion avec une catégorie et une option télécommande	5 ans