

# CACES R482 B1 (Recyclage)

## Objectifs

Renouveler son CACES R482 B1 et conduire en sécurité une pelle hydraulique à chenilles ou sur pneumatiques > 6 tonnes, pelle multifonctions en maîtrisant les risques générés et les responsabilités des diverses parties prenantes.

Version 09/2022

### Méthodologie

Didactique  
Démonstrative  
Participative

### Supports

Diaporama, Exercices  
Engins

### Animation

1 formateur

### Lieu

Centre de formation  
accrédité CACES

### A l'issue de la formation,

L'apprenant est capable

- 1/ de mettre en œuvre en sécurité une pelle hydraulique à chenilles ou sur pneumatiques > 6 tonnes, pelle multifonctions dans le respect des recommandations de la CNAM R 482 B1,
- 2/ connaître les informations relatives aux risques liés à leur utilisation,
- 3/ d'effectuer les contrôles visuels de l'état de la machine,
- 4/ d'effectuer les opérations d'entretien quotidien (maintenance).

### Programme

#### Apport théorique :

- Réglementation : devoirs et responsabilités,
- Description, classification des engins de chantier et adéquation,
- Notions élémentaires de physique,
- Stabilité des engins de chantier,
- Conduite et risques liés à l'utilisation des engins,
- Accessoires de levage et règles d'élingage,
- Prise de poste, vérifications, entretien engins, fin de poste.



#### Apport pratique :

- Contrôle visuel de l'état des engins et bon fonctionnement des dispositifs de sécurité,
- Mise en situation d'utilisation,
- Gestes de commandement et de communication,
- Réalisation d'exercices relatifs aux engins concernés.



**À l'issue de la formation, un test théorique et pratique permet de valider les acquis de chaque stagiaire**

### Infos complémentaires



**Public concerné :**

Toute personne devant renouveler son CACES R482 B1



**Effectif :**

1 à 6 personnes



**Prérequis :**

- Savoir communiquer en français ( lire, écrire, parler),
- Être apte médicalement (avis d'aptitude adapté à l'engin à conduire),
- Être majeur ou en possession d'une autorisation de conduite spécifique,
- Apporter une photo d'identité pour le certificat CACES,
- Être équipé de chaussures de sécurité, casque de chantier, lunettes de sécurité, gants, protections auditives, un vêtement rétro réfléchissant et de pluie.
- Être titulaire du CACES Engin d'extraction à déplacement séquentiel



**Durée :**

14 heures



**Ressources :**

Salle de formation, 1 formateur, engin(s)



**Personnes en Situation de Handicap :**

Nous étudions au cas par cas toutes les situations de handicap afin d'envisager une intégration dans la formation. Dans le cas contraire, nous prévoyons une orientation vers des organismes appropriés.



**Modalité d'inscription et délai d'accès :**

Par email à [matform@bouygues-construction.com](mailto:matform@bouygues-construction.com),  
Prendre contact pour calendrier des sessions,  
Inscription possible jusqu'une semaine avant la formation.

**Validité :**

10 ans

Les Incontournables Bouygues Construction abordés lors de cette formation



	DROGUES & ALCOOL	ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE	CIRCULATIONS	BRIEFING QUOTIDIEN	ANALYSE DES RISQUES	MANUTENTION MANUELLE - ERGONOMIE
	LEVAGE	STABILITÉ	PROTECTION CONTRE LES ENERGIES DANGEREUSES	OUTILS	PROTECTIONS COLLECTIVES & TRAVAIL EN HAUTEUR	STOP
	Shared innovation					

