

# Engins de chantier

R482

**Gagnez en sécurité, en efficacité et en employabilité.  
Prenez les commandes de votre avenir professionnel!**

**Présentiel - Synchrone**

## Objectifs

Maîtriser sur le plan théorique et pratique l'utilisation en sécurité des engins de chantier



### Public Visé

Conducteurs ou futurs conducteurs d'engins de chantier



### Pré Requis

L'employeur s'assure de l'aptitude médicale du salarié avant de s'engager dans un processus de formation.  
Savoir lire, écrire et comprendre le français.

L'AIPR étant obligatoire pour la conduite d'un engin de chantier, nous vous indiquons que nous pouvons dispenser cette formation et/ou QCM IPR. Nous consulter pour toute proposition commerciale

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Etre capable de:

- comprendre les règles de sécurité relatives à l'utilisation des engins de chantier
- apprendre à manipuler l'engin pour réaliser les travaux concernés en respectant les normes de sécurité
- acquérir les compétences nécessaires pour prévenir les risques liés à

## Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec théorie et exercices pratiques

## Parcours pédagogique

Théorie:

- Devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins
  - Risques liés à la fonction de conducteur d'engins
  - Technologie de l'engin
  - Notice constructeur- description- angles morts - équipements de travail - symboles de commandes
  - Opérations de prise de poste
  - Montée/descente de l'engin en sécurité - position des équipements - circulation sur la voie publique - circulation sur chantier
  - Travail en sécurité
  - Connaissance du chantier - conduite à tenir en cas de découverte d'engins explosifs - travail à proximité de lignes électriques - chargement de véhicules - manutention et levage - consignes en cas de panne
  - Opération de fin de poste
  - Stationnement- position des équipements - descente en sécurité - compte rendu
  - Entretien de l'engin
  - Plein de carburant - graissage- niveaux
- Pratique:
- Vérifications et essais de prise de poste
  - Circulation
  - Manutention et levage
  - Chargement
  - Opérations de fin de poste
  - Evaluations théorique et pratique

## Qualification Intervenant-e-s

formateurs et/ou testeurs de terrain, expérimentés et disposant d'une qualification suivie selon notre processus qualité. Testeur qualifié par un

**ACRONIS FORMATION - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 84010202101**

**ACRONIS FORMATION**

699 route de montessuy - 01990 CHANEINS

Tél. : 09 52 57 85 84 - Site internet : [www.acronis-formation.fr](http://www.acronis-formation.fr) - E-mail : [contact@acronis-formation.fr](mailto:contact@acronis-formation.fr)  
SAS au capital de 5000 € - N° TVA Intra. : FR74834940066 - Code NAF : 7022Z

## Qualification intervenant-e-s

organisme certificateur



## Méthodes et modalités d'évaluation

En présentiel Evaluations théorique et d'exercices pratiques

## Modalités d'accessibilité handicap

Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous le signaler afin que nous puissions adapter cette formation à vos besoins



### Durée

**21.00** Heures

**3**

Jours

### Effectif

1 à 6 personnes



### Contactez-nous !

**Corentine MAZZOTTI**  
Responsable commerciale et administrative

**Tél. : 0625129122**  
**Mail : c.mazzotti@acronis-formation.fr**

Formation éligible au CPF. Vous pouvez vous inscrire sur Mon Compte Formation : voir descriptif détaillé ci-dessous

#### Descriptif détaillé RNCP / RS - France Compétences

Certificateur : INSTITUT NATIONAL RECHERCHE SECURITE - Validité certification : Date enregistrement 31/01/2025 | fin validité : 31/01/2030  
A : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie A : Engins compacts - RS 7040  
B1 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie B1 : Engins d'extraction à déplacement séquentiel - RS 7041  
B2 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie B2 : Engins de sondage/forage à déplacement séquentiel - RS 7042  
B3 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie B3 : Engins rail-route à déplacement séquentiel - RS 7043  
C1 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif - RS 7044  
C2 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie C2 : Engins de réglage à déplacement alternatif - RS 7045  
C3 : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie C3 : Engins de nivellement à déplacement alternatif - RS 7046  
D : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie D : Engins de compactage - RS 7047  
E : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie E : Engins de transport - RS 7048  
F : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie F : Chariots de manutention tout-terrain - RS 7049  
G : Certificat d'aptitude à conduire en sécurité (CACES) Recommandation 482 catégorie G : Conduite hors production des engins - RS 7023

