



# PROGRAMME DE FORMATION

## CONDUITE D'ENGINS EN SECURITE R 482

Page 1  
sur 1

### 1- Objectif de la formation :

L'objectif de cette formation est de connaître la réglementation et d'être capable de conduire un engin de chantier en sécurité

### 2- Prérequis – public visé :

Être âgé de 18 ans minimum.  
Maîtriser le français et les bases mathématiques.  
Aptitude médicale favorable pour la formation.  
En cas de personne(s) en situation de handicap, UNICREO analyse les besoins pour adapter la formation.

### 3- Contenu :

1. : Statistiques et réglementation
2. : Prévention des risques
3. : Les Différentes catégories d'engins
4. : Les organes mécanique
5. : Lutte contre les incendies
6. : Les règles d'utilisation des engins
7. : La prise de poste
8. : L'approche des réseaux
9. : Chargement et déchargement
10. : Les E.P.I.
11. : L'élingage
12. : Gestes de commandement et Manœuvre
13. : La signalisation

### 4- Profil des intervenants :

Martin Rodolphe, formateur CACES, AIPR  
20 ans d'expérience en conduite d'engins.

### 5- Nom du responsable encadrant la formation :

Martin Rodolphe

### 6- Moyens pédagogiques :

- Apports théoriques avec des supports numériques
- Livret remis en cours de formation
- Etude de cas
- Mises en situation
- Méthode participative
- Utilisation d'engins en exercices réels

### 7- Dates et délai de la formation :

La date de réalisation de la formation est sous 2 mois.  
Un calendrier sera établi avec l'entreprise.  
Contact via le formulaire.

### 8- DUREE :

Formation de : 1 jour minimum, soit 7 heures  
La durée de formation peut varier en fonction de l'expérience du candidat et du nombre de catégories.

### 9- Lieu de la formation :

Chez le client ou sur un site convenu.

### 10- Modalités de suivi du stagiaire et d'évaluation d'acquis :

Feuille d'émargement  
Feuille d'évaluation de fin de stage