



# FORMATION AUTORISATION DE CONDUITE R482 - ENGIN<sup>R482</sup> DE CHANTIER

Présentiel - Synchron

## Objectifs

Prendre en compte sa sécurité ainsi que celle de son entourage dans la conduite quotidienne d'engins de chantier.  
Obtenir / renouveler une autorisation de conduite en sécurité d'engins de chantier.

## Les + métier

Obtenir une autorisation de conduite pour les engins de chantier.

### Public Visé

Toute personne souhaitant obtenir ou renouveler l'autorisation de conduite en sécurité d'engins de chantier selon la R482 dans la ou les catégories souhaitées.

### Pré Requis

Aucun

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaitre les devoirs et les responsabilités des conducteurs  
Effectuer les vérifications de l'engin avant utilisation  
Conduire un engin de chantier en sécurité en prenant en compte son environnement  
Réaliser les opérations d'entretien de premier niveau

## Parcours pédagogique

### FORMATION / THEORIE

- Rôles et responsabilités du constructeur / de l'employeur / du conducteur / du chef de manœuvre / du signaleur / de l'homme-traffic
- Réglementation
- Les différents acteurs internes et externes de la prévention
- Technologie des engins de chantier
- Les principaux types d'engins de chantier et les catégories correspondantes
- Les règles de circulation applicables aux engins de chantier
- Les principaux risques liés au fonctionnement des engins de chantier et les moyens de prévention associés
- Les principaux risques liés à la conduite et au déplacement des engins de chantier et les moyens de prévention associés
- Exploitation des engins de chantier
- Vérification d'usage des engins de chantier

### FORMATION / PRATIQUE : exercices réalisés selon la catégorie

- Prise de poste et mise en service : contrôle de l'état de l'engin et vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Conduite et circulation : à vide / en charge / en marche avant et arrière, en ligne droite et virage ⓘ
- Réalisation des travaux de base correspondant à l'engin
- Opération de levage lorsque l'engin le permet
- Chargement et déchargement de l'engin sur porte-engins (si catégorie le nécessite ou si option)
- Fin de poste et maintenance de premier niveau

**IMPORTANT** Chaque candidat devra disposer le jour de la formation PRATIQUE de ses EPI (Equipement de Protection Individuelle), à savoir :

- CHAUSSURES DE SECURITE
- GANTS DE MANUTENTION
- GILET REFLECHISSANT
- CASQUE DE CHANTIER
- PROTECTIONS AUDITIVES (suivant l'engin utilisé)

## Méthodes pédagogiques

Alternance entre théorie et pratique, conduite d'engins et réalisation de travaux représentatifs de l'activité de chaque engin.

## Moyens pédagogiques

Supports audio visuels et support de cours remis à chaque participant.  
Mise à disposition du ou des engins nécessaires et de la plateforme pédagogique définie ensemble en fonction des modalités d'utilisation en interne de vos engins.

Version : R482-20260423

● **ASFO Grand Sud**  
Siret : 834 204 273 00017  
N° déclaration activité : 76310897031

● **ASFO Grand Sud GP**  
Siret : 508 047 529 00039  
N° déclaration activité : 73810082681

● **CEFIRC**  
Siret : 433 785 946 00032  
N° déclaration activité : 72640201664

● **ASFO Grand Sud Pays Catalan**  
Siret : 939 696 886 00018  
N° déclaration activité : 76660309966



## Qualification Intervenant·e·s

Formateur spécialisé dans le domaine

### Méthodes et modalités d'évaluation

La validation des acquis se fait par un test théorique et un test pratique. Le stagiaire doit valider les deux tests pour obtenir son autorisation de conduite. Une attestation de formation sera délivrée à chaque participant ayant suivi la totalité de la formation, en vue de la délivrance par l'employeur d'une autorisation de conduite.

### Modalités d'accessibilité handicap

Nous contacter

### Durée

14.00 Heures

2 Jours



Contactez-nous !

Claire BEURAIN  
Chargée d'affaires

Tél. : 0615110594

Mail : [claire.beurain@groupelfc.com](mailto:claire.beurain@groupelfc.com)