



## Autorisation de conduite engins - Cat. C3 - Engins de nivellement - Recyclage

### Personnes concernées

Toute personne appelée à conduire un engin de chantier, appartenant à l'une des catégories de la recommandation R.482 de la CNAM

### Objectifs de la formation permettant la délivrance d'une autorisation de conduite d'engins de nivellement Catégorie C3 (recyclage)

L'apprenant doit au terme de cette formation, disposer des connaissances théoriques et du savoir-faire pratique nécessaires à sa conduite en sécurité. L'objectif de la formation est notamment de lui apporter les compétences nécessaires à la conduite de l'engin de chantier en situation de travail, communiquer les informations relatives aux risques liés à son utilisation, et lui permettre de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques. Il devra maîtriser la conduite des engins d'une ou plusieurs catégories conformément à la recommandation R.482 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAM) et obtenir une attestation de conduite en sécurité de la catégorie visée

### Contexte

Permettre aux chefs d'entreprises de satisfaire aux dispositions réglementaires définies dans le décret N° 98-1084 et l'arrêté du 2 décembre 1998.

### Programme de formation

FORMATION THÉORIQUE (COMMUNE À L'ENSEMBLE DES CATÉGORIES DE LA R.482)

Après le retour d'expérience et l'évaluation des acquis, les objectifs suivants seront actualisés :

- Connaître la réglementation et les règles techniques relatives à l'utilisation des engins de chantier.
- Connaître la technologie des engins, la terminologie, les dispositifs de sécurité et de protection, les principes de fonctionnement, les équipements interchangeables.
- Identifier les différentes catégories d'engins, leurs caractéristiques et leurs capacités.
- Connaître et comprendre les règles de circulations applicables aux engins de chantier, sur chantier ou sur voie publique.
- Connaître et maîtriser les risques liés à l'utilisation des engins.
- Identifier les risques et mettre en œuvre les moyens permettant de les prévenir.
- Connaître et effectuer les vérifications d'usage des engins.

FORMATION PRATIQUE (SUR LA CATÉGORIE CONCERNÉE)

Après le retour d'expérience et l'évaluation des acquis, les objectifs suivants seront actualisés :

- Conduire en sécurité un engin de chantier représentatif de la recommandation R.482 de la CNAM (en production et hors production).
- Circuler sur différents sols, dans différentes conditions de stabilité.
- Communiquer, comprendre, mettre en œuvre la gestuelle de commandement.
- Réaliser des opérations : d'élingage, de levage, de terrassement, de transfert de matériaux, de compactage, de réglage, de chargement de charges.
- Conduire un engin au moyen d'une télécommande (uniquement en option).
- Effectuer un chargement et déchargement sur un porte-engins.
- Réaliser les opérations de début et fin de poste (vérification, entretien, maintenance)



## Autorisation de conduite engins - Cat. C3 - Engins de nivellement - Recyclage

### Prérequis

Etre titulaire d'un CACES®R372m ou R482 ou d' une attestation de conduite en sécurité des engins de chantier et justifier d'une expérience dans la conduite des engins

### Durée

1 à 3 jours.

Variable selon : l'expérience de l'apprenant et le centre de formation.

Durée pour plusieurs catégories : sur devis.

### Formateurs

Formateur spécialisé en conduite en sécurité, justifiant d'une expérience dans les travaux publics ou la conduite d'engins. Il est formé à la pédagogie via le process City'Pro

### Dispositifs de suivi

Feuille d'émargement et attestation de stage

### Lieu de formation

Au sein d'un centre City'Pro ou dans l'entreprise du candidat si les conditions techniques sont respectées et répondent au cahier des charges de la formation à la conduite ciblée.

### Méthodes pédagogiques

Nos formateurs experts utilisent diverses méthodes (participative, démonstrative, interrogative, inductive) qui permettent un apprentissage efficient.

Alternance de contenu théorique et mise en situation pratique

### Validation des acquis

Evaluation théorique sous la forme d'un QCM concernant les engins de chantier.

Evaluation pratique lors d'une mise en situation pratique.

### Délais d'accès

Variable selon modalités de financement et disponibilités en centre

### Modalités d'accès

Consultez la page centre sur le site [city-pro.info](http://city-pro.info)

### Accessibilité

Centre de formation conforme aux arrêtés en vigueur et relatifs à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public et des installations ouvertes au public. Se renseigner auprès du centre concernant l'accès à la formation visée.

### Tarifs et financements

En centre City'Pro ou sur [city-pro.info](http://city-pro.info)