

FUGA
Formation

Code R.N.C.P
catégorie C3: RS7046

INFORMATIONS

PUBLIC

Conducteur permanent ou occasionnel d'engins de chantier

PRE REQUIS DE PRÉSENTATION A L'EXAMEN

- Avoir au minimum 18 ans
- Être apte médicalement
- Savoir lire et écrire la langue française

NOMBRE DE PARTICIPANTS

4 personnes maximum

DURÉE :

2 à 5 journées selon vos besoins et le niveau de l'apprenant

LIEU

Intra-entreprise

DÉLAIS D'ACCÈS

7 jours

CACES® R482 C3

**ENGINS DE NIVELLEMENT
A DEPLACEMENT ALTERNATIF**



OBJECTIF DE LA FORMATION

- Savoir conduire en sécurité les engins de chantier de la ou les catégories validées après réussite aux tests
- Maîtriser la conduite des engins de chantier d'une ou plusieurs catégories conformément à la recommandation R482 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAMTS)

Finalité :

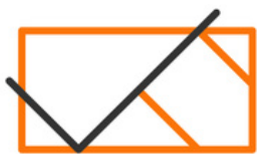
Obtenir le CACES® R482 catégorie C3 des engins, limités à la liste exhaustive suivante :

- Niveleuses automotrices

CONTENU DE LA FORMATION

Formation théorique

- Connaissances générales
- Technologie des engins de chantier
- Les principaux types d'engins de chantier - Les catégories CACES®
- Règles de circulation applicables aux engins de chantier
- Risques liés à l'utilisation des engins de chantier
- Exploitation des engins de chantier
- Vérifications d'usage des engins de chantier



FUGA
Formation

INFORMATIONS

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Exposés théoriques
- Mise en situation et pratique sur engin de chantier
- Études de situations et partage d'expérience

MODALITÉ D'ENCADREMENT

- Formateurs professionnels des métiers du secteur travaux publics avec 5 ans d'expériences
- Testeurs certifiés

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

Mme Kelly Henderson

MODALITÉ DE SUIVI STAGIAIRE

Questionnaire contrôle qualité

VALIDITÉ

10 ans

TARIF

Nous consulter



LE CENTRE DE FORMATION

Parking gratuit
Salle de restauration
Commerces à proximité



REFERENT HANDICAP

Si vous êtes en situation de handicap, nous vous invitons à contacter :

Mme Aurélia Berquier
03 60 62 01 81

aureliaberquier@fugaformation.fr

Formation pratique

- Prise de poste et mise en service
 - vérifier la présence et la validité des documents réglementaires et savoir les exploiter
 - procéder à une vérification visuelle de l'engin de chantier
 - vérifier le bon fonctionnement des organes de service et des différents indicateurs du tableau de bord
 - vérifier le bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Conduite et circulation
 - circuler en marche avant / arrière, en ligne droite / virage, selon le parcours de test défini
- Travaux de base
 - réaliser le réglage d'une plate-forme
 - réaliser le réglage d'un talus ou un fossé avec la lame déportée
- Fin de poste et maintenance

MODALITE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Questionnaire avec questions fondamentales définies par la recommandation, afin d'évaluer les compétences et capacités théoriques du candidat
- Exercice pratique avec critères d'acceptation définis par la recommandation, sur une catégorie ou une combinaison de plusieurs catégories

L'évaluation finale est réalisée par un Formateur Testeur (Ce contrôle de l'aptitude à la conduite en sécurité est réalisé par des «testeurs», qui appartiennent à un «organisme testeur» titulaire d'une qualification délivrée par un «organisme certificateur de qualification»)

Tous les stagiaires doivent avoir leurs équipements de protection individuelle (EPI) pour les ateliers pratiques

Chaussures de sécurité / Gilets et gants de manutention / Casque de chantier avec jugulaire