



FORMEZ VOS UTILISATEURS À LA CONDUITE EN SÉCURITÉ DES ENGIN DE CHANTIER

AUTORISATION DE CONDUITE R482

Formation utilisation des engins de chantier catégories 01 à 10

Objectif de la formation

Cette formation a pour finalité de permettre au personnel utilisant des engins de chantier, de maîtriser les aspects sécurité de l'activité.

Public

Toutes personnes ayant à conduire des engins de chantier.

Compétences développées

- Etre capable d'appliquer les exigences du Code de la Route
- Etre capable de maîtriser les devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins de chantier.
- Etre capable de comprendre le fonctionnement et la technologie de l'engin de chantier.
- Etre capable d'identifier les risques inhérents au fonctionnement de l'engin.
- Etre capable d'exploiter en sécurité l'engin de chantier.

Documents pédagogiques

Remise d'un livret couleur à chaque stagiaire. Cours illustrés et interactifs adaptés au contexte professionnel.

Formation en
Intra & Inter entreprise

Organisation de la formation

Pré-requis

Aptitude médicale validée par le médecin du Travail

Durée

Sur mesure : selon l'expérience des stagiaires et le nombre de participants

Effectif

De 1 à 8 stagiaires

Maintien des connaissances

Tous les 5 ans

Document de validation

Attestation de formation

Organisme de délivrance

1er GEST

Références réglementaires

Articles R4323-55 du code du travail
recommandation R482 de la CNAMTS

Engagement qualité 1er GEST

Référentiel National Qualité



Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap, sous certaines conditions (nous consulter).

THÉORIE
40%



PRATIQUE
60%

Stratégie pédagogique

Cette formation est essentiellement à caractère pratique. Elle s'appuie sur des démonstrations et des mises en situations simulées et adaptées à l'entreprise.

Nos intervenants

Formateur en autorisation de conduite spécialisé

Matériel pédagogique

Support de cours



Contenu de la formation

PARTIE THEORIQUE - 40%

RÉGLEMENTATION ET TEXTES DE LA SÉCURITÉ SOCIALE

- Les acteurs de la prévention (Inspecteur du travail, CARSAT, médecine du travail, contrôle technique..)
- La réglementation associée à la conduite des engins
- Le rôle et responsabilité de chacun

CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE

- **Les principaux types d'engins**
- Les caractéristiques fonctionnelles et d'utilisation
- Les différents organes, leur technologie et fonction
- Les dispositifs de sécurité

RÈGLES DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES AUX PONTS ROULANTS

- Les règles d'exploitation
- La notice d'instruction et la plaque de charge
- Le positionnement du pontier et des intervenants
- Les signaux et les gestes de commandement
- Les vérifications et opérations de maintenance

PARTIE PRATIQUE - 60%

LES VÉRIFICATIONS

- Le contrôle visuel de l'état de l'engin
- Le fonctionnement des dispositifs de sécurité

CONDUITE/CIRCULATION/MANOEUVRES

- La circulation sur différents sols et dans différentes conditions (perte, virage, marche avant, marche arrière..)
- Le respect des règles et panneau de circulation
- La réalisation de manœuvres avec souplesse et précision
- Les chargements/déchargements sur porte-engin
- Les opérations de fin de poste

MAINTENANCE

- Les opérations d'entretien de premier niveau
- La gestion des différents réservoirs
- La remontée d'informations

OPTION: LES ENGINs TÉLÉCOMMANDÉS

- Les risques spécifiques aux engins télécommandés
- La circulation sur différents sols et dans différentes conditions (pente, virage, marche avant, marche arrière..)

Les mesures barrières et de distanciation physique seront rappelées à chaque ouverture de stage et le formateur veillera à leurs applications tout au long de la formation.

Tel : 01 30 39 23 82

Mobile : 06 12 60 18 25

Email : contact@1gest.fr

Web : www.1gest.fr

Adresse : 57 avenue Victor Hugo,
95630 Mériel