

AC selon R482A Cat A - B1 (E1J)

R482

Assurez la sécurité et la conformité de vos opérateurs avec cette formation courte et opérationnelle sur les engins de chantier R482. Une journée pour valider les savoirs essentiels et obtenir une autorisation de conduite en toute légalité.

Présentiel - Synchrone

Objectifs

Conduire un engin de chantier de catégories A dans les meilleures conditions de sécurité pour les personnes et le matériel.
Intégrer les règles de sécurité dans la prise en main et la conduite de l'engin de chantier conformément au Référentiel du CACES® R482.
Rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de la conduite de l'engin.

Public Visé

Toute personne expérimentée ou non, appelée à conduire de façon habituelle ou occasionnelle un engin de chantier de catégorie A

Pré Requis

Être âgé de 18 ans minimum.
Savoir lire et comprendre le français.
Être apte médicalement à la conduite d'engins de chantier. La délivrance d'une autorisation de conduite nécessite d'être à jour de la visite médicale.

Les + métier

Formation à la conduite en sécurité d'engins de chantiers selon la recommandation CACES® R482 de la CNAM

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Identifier les risques liés à la conduite d'engins de chantier.
Connaître les règles de sécurité applicables à la conduite et à l'environnement de travail.
Réaliser les vérifications journalières et la maintenance de premier niveau.
Maîtriser la conduite et les manœuvres en sécurité des engins des catégories R482 A et B1.
Appliquer les consignes de fin de poste et de stationnement.

Méthodes pédagogiques

Salle de formation équipée d'un vidéoprojecteur et d'un paperboard.
Supports de formation formateur et stagiaires, mises en situation pratique.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Demander un devis par téléphone : 04.72.79.05.82 ;

par mail : adv@alyence-groupe.com ;

ou sur notre site internet www.alyence.com.

L'accès en formation se fait dès la contractualisation et selon disponibilités.

Parcours pédagogique

Formation théorique :

Règlement et textes de la recommandation R482
Les accidents du travail et les risques divers
Les acteurs de la prévention
Classification des engins de chantier et obligations réglementaires
Prise de poste et vérifications journalières
Règles et consignes de conduite en sécurité – stabilité des engins
Travaux de terrassement
Lévage et transport de personnes
Gestes de commandement
Signalisation et balisage sur chantier et voie publique
Fin de poste et procédures de sécurité

Formation pratique :

Prise de poste et vérifications journalières
Examen d'adéquation entre l'engin, le travail et l'environnement
Circulation sur différents types de parcours (espaces larges ou encombrés)
Prise et dépose de charges au sol et en hauteur
Chargement et déchargement d'un véhicule latéralement (facultatif)
Montée et descente sur porte-engins
Réalisation de travaux de terrassement
Application des consignes de sécurité pendant la conduite
Fin de poste et stationnement sécurisé

Qualification Intervenant-e-s

Formateurs spécialisés dans la formation à la conduite d'engin de chantier.
Formateur qualifié, professionnel du BTP et de la conduite d'engins.

Méthodes et modalités d'évaluation

- Formation en présentiel.
- Evaluation des acquis théoriques et pratiques est réalisée en fin de formation sur la base d'un QCM et d'exercices en situation de travail.
- En cas de réussite aux tests, délivrance d'une autorisation de conduite pour la ou les catégories visées.
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et d'un certificat de réalisation.
- Évaluation à chaud pour mesurer la satisfaction stagiaire.
- Évaluation à froid 10 jours après la formation.

Modalités d'accessibilité handicap

Pour les personnes en situation de handicap, un accompagnement spécifique peut être envisagé afin de faciliter le parcours.

	Durée		Effectif
	7.00 Heures	1 Jour	Groupe de 8 Personnes