



Public concerné

Toute personne amenée à utiliser des engins de chantier.
Débutant et / ou expérimenté et / ou mise à jour des compétences.



Pré requis

Maîtriser les 4 opérations mathématiques de base. Maîtriser le français (oral et écrit). Être âgé de plus de 18 ans



Lieux

Sur site client



Durée- Effectif

De 1 à 5 jours (de 7 à 35 heures) et de 1 à 12 stagiaires en fonction du niveau et des catégories choisies.



Tarifs

A partir 250€ HT/ personne : selon durée et catégories choisies. Devis sur demande



Objectifs de la formation

Préparer aux épreuves théoriques et pratiques de l'autorisation de conduite conformément à la recommandation CACES® R482



Moyens techniques et pédagogiques

- Salle de formation équipée (vidéo, PC, Paper board)
- Aire d'évolution pratique
- Engins avec VGP vierge, manuel opérateur
- Livret stagiaire



Méthodes pédagogiques

- Formation en présentiel
- Pédagogie active et participative

- Diaporama d'animation et support stagiaire
- Exercices pratiques en situation
- Echanges sur des cas réels issus de l'expérience du formateur et des stagiaires



Intervenant(s)

- Formateur expert en conduite et utilisation des engins de chantier.
- Titulaire des diplômes, titres, certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc...)
- Testeur certifié par un organisme certificateur CACES©



Objectifs pédagogiques

- Repérer et prévenir les risques inhérents liés aux chantiers ;
- Conduire en sécurité des engins de chantier,
- Réaliser des ouvrages divers (terrassement nivellement...);
- Effectuer la maintenance de 1er niveau de ces engins (graissages, niveaux...);
- Obtenir l'attestation de réussite pour la conduite en sécurité de l'engin concerné, et ainsi valider un des trois points nécessaires à la délivrance par l'employeur de l'autorisation de conduite.



Modalités d'évaluation

- Evaluation formative (en cours de formation)
- Evaluations sommatives
 - Individuelle théorique via un questionnaire
 - Individuelle pratique sur engins représentatifs de leur catégorie
- Evaluation de l'action de formation
- A chaud, mesure du niveau de satisfaction immédiate des participants



Validation

Attestation de fin de formation



Contenu

- Tour de table

Connaissances et évaluation théoriques (0,5 à 1 jour – 3,5 à 7 heures)

- Connaissances générales
- Technologie des engins de chantier
- Principaux types d'engins de chantier
- Règles de circulation applicables aux engins de chantier
- Risques liés à l'utilisation des engins de chantier
- Exploitation des engins de chantier
- Vérification d'usage des engins de chantier

- Environnement IPR opérateur (option)
- Evaluation formative
- Evaluation théorique

Savoir-faire et évaluations pratiques (0,5 à 3 jours –0,5 à 21 heures)

- Prise de poste et vérification
- Conduite et manœuvres
- Fin de poste
- Opérations d’entretien au quotidien
- Maintenance
- Conduite au moyen d’une télécommande (option)
- Chargement/déchargement sur porte engins (option)
- Evaluation pratique
- Evaluation IPR opérateur (option)

Nota : Les candidats doivent disposer des EPI nécessaires en fonction de l’engin utilisé et du site d’évaluation, et à minima : de chaussures de sécurité, de protections auditives, de gants et d’un vêtement rétroréfléchissant. Formation dispensée en français



Conditions générales de vente

- Communiquées avec l’offre tarifaire.



Références réglementaires

Recommandation CACES® R482

Certificat d’Aptitude à la Conduite En Sécurité des engins de chantier pour les catégories A, B1, C1, F, G.

Formation/ autorisation de conduite

Code du travail articles R4323-55 à R4323-57

Formation à la sécurité

Code du travail articles L4141-2, R4141-3 et R4141-13

Autorisation de conduite à renouveler autant de fois que nécessaire



Modalités d’accessibilité

BVSF se tient à la disposition des personnes en situation de handicap afin d’étudier les possibilités de mise en œuvre de la formation au regard de leurs(s) restriction(s), et le cas échéant les orientera vers les structures adéquates.

