



City-Pro

Professionnels de Formation

Programme de Formation



FORMATION INITIALE ET TESTS CACES® R482 – ENGIN DE CHANTIER

CATÉGORIES : A - B1 - B2 - B3 - C1 - C2 - C3 - D - E - F ET/OU G

PERSONNES CONCERNEES

Toute personne devant travailler avec des engins de chantier, même occasionnellement

PRÉ-REQUIS

- Etre âgé d'au moins 18 ans
- Avoir une attitude responsable
- Maîtriser la lecture et les 4 opérations.

ACCESSIBILITE

La formation est accessible, sous conditions, aux personnes en situation de handicap. Nous consulter au préalable.

DISPENSATEURS de FORMATION

Formateurs spécialisés dans la conduite et la manipulation des engins de chantier

DISPOSITIF DE SUIVI

Feuille d'émargement par demi-journée
Attestation de stage

DUREE du STAGE

Variable selon catégories visées

Initiale : 3 à 5 jours & Recyclage 1 à 2 jours

CALENDRIER

Disponible sur notre site www.elevup.fr

LIEU ET NATURE DE L'ACTION

Intra Entreprise / Inter entreprise au sein de notre agence

VALIDATION DES ACQUIS

Le stagiaire reçoit une attestation de formation.

Cette formation permet au participant d'obtenir le CACES® R482 des catégories visées.

Test CACES® réalisés par City Pro organisme testeur certifié

REFERENT PEDAGOGIQUE :

Hervé LECLERCQ

CONTEXTE

Le décret n°2008-244 du 7 mars 2008 valide que : La conduite des équipements de travail mobiles automoteurs et des équipements de travail servant au levage est réservée aux travailleurs qui ont reçu une formation adéquate.

L'autorisation de conduite délivrée par l'employeur est obligatoire et doit s'appuyer, entre autres, sur un contrôle des connaissances et savoir-faire pour la conduite en sécurité.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Etre capable de maîtriser la conduite des Engins de chantier

Connaître les règles d'une utilisation en sécurité

Prendre connaissance des risques d'accidents et d'incidents pour les éliminer,
Connaître sa machine pour mieux l'utiliser.

Assurer l'entretien simple de son engin

Obtenir le(s) CACES® des catégorie(s) concernée(s)

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Méthodes actives adaptées à la formation des adultes

Organisation par ateliers pédagogiques

Plateau technique avec aire d'évolution et matériel identique à celui utilisé en entreprise, et répondant aux exigences de la recommandation R482

Formateurs professionnels titulaires des CACES® et titulaires d'une formation à la pédagogie.

(*) Catégories possibles

Cat. A : Engins compacts : Mini-pelle....

Cat. B1 : Engins d'extraction à déplacement séquentiel : Pelles

Cat. B2 : Engins de sondage ou de forage à déplacement séquentiel

Cat. B3 : Engins rail-route à déplacement séquentiel

Cat. C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif : chargeuse....

Cat. C2 : Engins de réglage à déplacement alternatif : Bouteur....

Cat. C3 : Engins de nivellement à déplacement alternatif : Niveleuse....

Cat. D : Engins de compactage

Cat. E : Engins de transport : Tombereau, Tracteur > 100CV,...

Cat. F : Chariots de manutention tout-terrain

Cat. G : Conduite des engins hors production

CONTENU DE LA FORMATION

CONNAISSANCES THÉORIQUES

Connaissances générales

- Rôle et responsabilités de chacun
- Connaissance des différents acteurs internes et externes en prévention des risques
- Technologie des engins de chantier
- Terminologie (motorisation, transmission, équipement, châssis, organes de roulement...)
- Caractéristiques générales (masse, vitesse, capacité de charge...)
- Identification, rôle et principes de fonctionnement
 - Différents composants et mécanismes (chaîne cinématique, circuit de freinage...)
 - Différents dispositifs de sécurité - Risques liés à la neutralisation de ces dispositifs
 - Structures de protection ROPS, FOPS et TOPS

Les principaux types d'engins de chantier - Les catégories de CACES®

Règles de circulation applicables aux engins de chantier

- Identification et signification des différents panneaux
- Circulation sur chantier
- Circulation sur voie publique

Risques liés à l'utilisation des engins de chantier

- Principaux risques liés au fonctionnement de l'engin - Origine(s) et moyens de prévention associés
- Principaux risques liés à la conduite / aux déplacements de l'engin - Origine(s) et moyens de prévention associés
- Transport et élévation de personnes : connaître les interdictions, savoir expliciter et justifier les applications autorisées,
- Conduite à tenir en cas d'incident ou de défaillance de l'engin (panne, incendie...),
- Port des EPI en fonction des risques liés à l'opération à réaliser,
- Pictogrammes mentions d'avertissement apposés sur l'engin
- Gestes et signaux de commandement

Vérifications d'usage des engins de chantier

- La maintenance de premier niveau



SAVOIR-FAIRE PRATIQUE

Prise de poste et vérification

- Utilisation des documents (notice d'instructions et VGP)
- Vérification visuelle de l'état de l'engin et de son équipement
- Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
- Vérification des niveaux et réalisation des appoints journaliers

Conduite et manœuvres

- Circuler en marche avant et arrière, en ligne droite et en courbe, à vide ou en charge
- Sélectionner les rapports de boîte de vitesse adaptés, en manuel et en automatique,
- Utiliser correctement les dispositifs de freinage,
- Recourir de façon appropriée aux aides à la conduite, disponibles
- Respecter les conditions de stabilité de l'engin,
- Identifier les sources potentielles de risques liés à la circulation et à la stabilité de l'engin
- Taches spécifiques Suivant la catégorie d'engins concernée
- Stationner et arrêter l'engin en sécurité

Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien – Maintenance

- Stationner l'engin hors d'une zone à risques, sur terrain plat
- Positionner les équipements (lame, godet...) en sécurité
- Mettre en œuvre le frein de parking et les sécurités adaptées (leviers au point mort...), arrêter le moteur, consigner
- Effectuer les opérations d'entretien journalier (nettoyage des parties vitrées, des rétroviseurs, du poste de conduite...)
- Rendre compte des anomalies et dysfonctionnements



DECouvrez NOS TAUX DE REUSSITE ET DE SATISFACTION STAGIAIRES SUR www.elevup.fr

Pour toute demande de renseignements complémentaires (mode de validation équivalences, passerelles, suites de parcours et débouchés) ainsi que pour les conditions, tarifs, délais ou modalités d'inscription, merci de nous contacter :

Tél : 07.60.70.81.23 ou par courriel : contact@elevup.fr