

Agenda 2020

- LENS : 03.21.79.15.20

- Dates : démarrage toutes les semaines

OBJECTIFS

- Donner aux candidats(es) les aptitudes à conduire en sécurité les engins de chantier
- Présenter les candidats(es) aux épreuves théoriques et pratiques du CACES® selon la recommandation R482

PUBLIC

- Personnel de production des secteurs : BTP, Industriel, Collectivités

PREREQUIS

- Aptitude médicale requise pour la conduite d'engins de chantier
- Equipement de Protection Individuelle (EPI) obligatoire

MODALITES PEDAGOGIQUES

- Apport de connaissances théoriques relatives à l'utilisation des engins de chantier.
- Exercices pratiques de conduite dans différentes situations
- Engins de chantier des catégories
 - Catégorie A : Engins compacts,
 - Catégorie B1 : Engins d'extraction à déplacements séquentiels
 - Catégorie C1 : Engins de chargement à déplacement alternatif
 - Catégorie C2 : Engins de réglage à déplacement alternatif
 - Catégorie C3 : Engins de nivellement à déplacement alternatif
 - Catégorie D : Engins de compactage
 - Catégorie E : Engins de transport
 - Catégorie F : Chariots de manutention tout-terrain
 - Catégorie G : Conduite des engins hors production

MODALITE D'EVALUATION

- Tests d'évaluation selon la recommandation CACES® R482 (Testeurs certifiés par BUREAU VERITAS Certification)
 - Évaluation des connaissances théoriques.
 - Évaluation de savoir-faire en conduite d'engins de chantier en toute sécurité.
 - Après les tests d'évaluation, si le résultat est favorable : délivrance d'un Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité CACES® en application de la recommandation R482



Prix
Nets de taxe par participant en fonction de la catégorie.

DUREE
3 à 4 jours
Selon aptitude initiale et expérience préalable

CONTENU

1. Connaissances théoriques

- ▶ - Notion de sécurité dans le cadre d'utilisation d'engins de chantier.
- ▶ - Contexte réglementaire.
- ▶ - Connaissances de base du Code de la Route.
- ▶ - Principales caractéristiques et catégories d'engins de chantier.
- ▶ - Fonctionnement des organes de service et des dispositifs de sécurité.
- ▶ - Gestes de commandements et de manœuvre.
- ▶ - Règles de conduite, de circulation et de stationnement.
- ▶ - Dispositifs de sécurité, la plaque de charge
- ▶ - Vérifications, entretien d'usage et de sécurité.
- ▶ - L'autorisation de conduite.
- ▶ - L'analyse des risques.
- ▶ - Les équipements de protection individuelle.

2. Savoir-faire pratiques

- ▶ - Opérations et vérifications à la prise de poste.
- ▶ - Reconnaissance de l'environnement.
- ▶ - Communication par gestes.
- ▶ - Exercices pratiques de conduite.
- ▶ - Circulation avec les engins.
- ▶ - Travaux divers avec les engins.
- ▶ - Opérations de fin de poste.

INTERVENANTS

- Une équipe d'intervenants experts