

E-learning - Théorie pratique - CACES®

3 jours soit 21h

CACES® - Certificat de formation

CODE FICHE RS5084

Certificateur : CNAM _ active 02/03/2020-25

CONTENU

PERSONNES CONCERNEES - PRE-REQUIS

- Opérateur souhaitant passer le CACES®
- Ne pas avoir le vertige

E-learning préparatoire - 3h30 environ et/ou théorie en salle

- Citer les rôles et responsabilités (constructeur, employeur, responsable chantier, conducteur)
- Identifier les acteurs de la prévention
- Identifier les caractéristiques fonctionnelles et les conditions d'utilisation courantes
- Identifier les postes de commande, les différents organes/dispositifs de service et leur rôle
- Comprendre la stabilité des PEMP
- Identifier les risques et les moyens de prévention
- Détecter les principales anomalies

PRE-REQUIS

- Compréhension de la langue française
- Avoir plus de 18 ans

FORMATION TERRAIN

- Prise de poste et mise en service
- Adéquation
- Mise en place, conduite, manœuvres
- Fin de poste et maintenance

CONDITION ACCES

- « Travailleurs handicapés », nous consulter

EXAMEN THEORIQUE ET PRATIQUE sur RDV

- QCM de 100 questions
- Reprise des exercices vus en formation terrain

COMPETENCES VISEES

- Connaître la réglementation liée à l'utilisation de la machine
- Savoir vérifier l'état de la machine pour l'utiliser sans danger
- Savoir prévenir les dangers potentiels de l'environnement
- Connaître et appliquer les règles d'utilisation et de conduite en sécurité
- Savoir utiliser les EPI et notamment le harnais de secours

LIEUX DE FORMATION

- E-learning depuis la plateforme AXOS
- Dans nos centres (Aulnay - Wissous)

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Suivi théorie en ligne échange avec les formateurs via chat
- Nacelles de la catégorie
- Aire d'évolution 200 m² min
- Paroi verticale (L≥4m, H≥5m), horizontale à 5m (L≥4m, H≥3m)
- Aire limitée au sol (L et l PEMP + 1m, H≥1,10m)
- Espace limité à 3m entre 2 parois horizontales (L≥3m, et l≥3m)
- Porte-engin