

**PREPARATION AUX EPREUVES THEORIQUES ET PRATIQUES**

2 jours de théorie (14h) + Unités de temps en fonction de la / des catégorie(s) présentée(s) en épreuves pratiques



9PCACE / 9PTEST



Plate Forme ou site déporté



Animateur Plate Forme

**CONTEXTE**

Après avoir suivi deux journées de préparation (formation), les participants sont présentés à l'épreuve théorique avant de passer l'/les épreuve(s) pratique(s) du CACES® R482.

**OBJECTIFS**

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Conduire en sécurité et entretenir (maintenance de premier niveau) les engins de chantier, conformément à la recommandation CNAM-TS R482.

**PROGRAMME**

- Rappel du Code de la route
- Devoirs et responsabilités du conducteur d'engins de chantier
- Technologie et connaissance de l'engin de chantier
- Règles générales de sécurité
- Risques inhérents à l'exercice du métier
- Epreuve théorique (100 questions)
- Epreuve(s) pratique(s) sur engin de chantier

**POUR QUI ?**

Conducteurs d'engins n'ayant pas de CACES® R482.

Conducteurs d'engins, ayant été formés à la pratique d'un engin, dont la catégorie ne figure pas sur son CACES® R482.

Tout salarié amené à conduire un engin (conducteur d'engins, mécanicien, chef d'équipe, etc.) et se trouvant dans une des deux situations ci-dessus.

**METHODES PEDAGOGIQUES**

Vidéoprojection  
Échanges d'expériences  
Quiz

**SUIVI, EVALUATION ET SANCTION**

Epreuve théorique, selon les exigences de la recommandation CNAM-TS R482.

Epreuve pratique, selon les exigences de la recommandation CNAM-TS R482.

Délivrance de l'habilitation et de l'attestation de formation à l'issue des épreuves, en cas de réussite.

**AVERTISSEMENT !**

Prévoir de vous munir des équipements de protection individuelle (EPI)