









Modalités : plan de développement des compétences, inscription libre Délais d'accès : délai moyen de 15 jours



# >>>

#### **COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES**

- Appliquer les règles et les consignes de sécurité
- Connaître les dispositions légales et règlementaires
- Maîtriser les manoeuvres et les vérifications des engins de chantier



#### **MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS**

**Méthodes :** Exposés interactifs, mises en situation, jeux de rôles. **Moyens :** vidéoprojecteur, paperboard, livrets et outils pédagogiques nécessaires à la formation.



LES +

Formation adaptée aux conditions réelles d'évolution du stagiaire

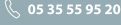
**ÉVALUATION :** Evaluation à chaud des connaissances au cours de laformation, tests ATTEST (connaissances théoriques et pratiques).

**ATTRIBUTION FINALE:** Autorisation de conduite



### **MAINTIEN DES CONNAISSANCES**











## **PROGRAMME**

- 1 PRÉSENTATION
  - Formateur
  - Stagiaires
- CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE DES ENGINS
  - · Les différentes catégories d'engin
  - Description et équipements des engins
  - Technologie
- 5 LES RÈGLES D'UTILISATION DES CHARIOTS
  - Prise et fin de poste
  - · Les règles de conduite et de circulation
  - · Les règles de stockage
- 7 PRATIQUE
  - Documents, adéquation de l'engin avec les travaux à réaliser, vérifications et essais
  - Exercices pratiques

- 2 RÉGLEMENTATION
  - Dispositions législatives et règlementaires
  - Statistiques Partenaires de la prévention
  - Droits, obligations et responsabilités
- LES RÈGLES DE SÉCURITÉ
  - Règles de stabilité
  - Risques liés à l'environnement et à l'utilisation
  - Maintenance
- 6 VÉRIFICATIONS
  - · Avant mise ou remise en service
  - Visites générales périodiques
- 8 TESTS

#### Théorie:

- Réglementation, les partenaires de la prévention, responsabilités du conducteur
- Classification et technologie des engins de chantier
- Les différentes vérifications, les règles de sécurité et les risques associés à l'engin

#### **Pratique:**

- La documentation, l'adéquation de l'engin avec le travail à réaliser, les différentes vérifications des engins et les essais.
- La conduite dans divers environnements et sur des sols variés
- Fin de poste et maintenance

Réf. ATTEST R482

**ATTESTATION R482** 

Conduite des Engins de chantier



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante:

> ACTIONS DE FORMATION

