

<p>Objectifs pédagogiques :</p> <p>A l'issue de la formation le stagiaire sera encore capable :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● De réaliser en sécurité les opérations prescrites, impliquant la mise en œuvre des ponts roulants et portiques en situation de travail selon la recommandation R484 de la CNAM. ● D'appréhender les risques liés à l'utilisation des ponts roulants et de maîtriser les moyens et méthodes permettant de prévenir ces risques 	<p>THEORIE (rappels adaptés en fonction des connaissances de chacun)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Connaissances générales <ul style="list-style-type: none"> ● Rôles et responsabilités ● Dispositif CACES® ● Les acteurs internes et externes ● 2. La technologie des ponts roulants <ul style="list-style-type: none"> ● Terminologie ● Caractéristiques générales ● Les équipements ● 3. Les principaux types de ponts roulants <ul style="list-style-type: none"> ● Caractéristiques et spécificités ● Les différentes catégories ● ... 4. Notions élémentaires de physique <ul style="list-style-type: none"> * Evaluation de la masse et du centre de gravité * Conditions d'équilibre 5. Capacité des ponts roulants 6. Risques liés à l'utilisation des ponts roulants 7. Exploitation des ponts 8. Accessoires de levage et règles d'élingage 9. Vérification d'usage des engins de chantier <p>PRATIQUE (rappels adaptés en fonction des connaissances de chacun)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prise de poste et vérifications 2. Conduite et manœuvre 3. Fin de poste – opération d'entretien quotidien – Maintenance <p>TEST</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluations théoriques 2. Evaluations pratiques <p>Test CACES® établi suivant La recommandation R484 de la CNAM et valable 5 ans</p>
<p>Public et pré requis :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Personnel expérimenté dans la conduite des ponts roulants et portiques ● Nbre de stagiaire : nous consulter ● Maîtriser la lecture, l'écriture et la compréhension du français ● Ne pas avoir de contre-indication médicale à la conduite d'engin ● Etre âgé de 18 ans et plus. 	
<p>Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alternance entre théorie et pratique ● Exercices pratiques sur les matériels mis à disposition par ERTF ou le client (selon une convention de mise à disposition) ● Remise d'un livret stagiaire ● Formateur compétent et qualifié et testeur certifié pour la délivrance des CACES® 	
<p>Suivi et évaluation des résultats :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Document d'évaluation de satisfaction ● Evaluation théorique et pratique ● Fiche de présence ● Attestation formation individualisée ● Délivrance des CACES® 	
<p>Options :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Commande au sol pour la catégorie 2 	
<p>Durée et lieu :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● A définir ● En centre de formation 	

PROGRAMME FORMATION

Recyclage en conduite en sécurité des ponts roulants + CACES® R484

L'atout sécurité

E.R.T.F