

Formation à la conduite en sécurité des ponts roulants et portiques selon la recommandation 484 - Débutant. ^{R484}

CATÉGORIES DE FORMATION CONCERNÉES :

Présentiel - Synchrone

- **Catégorie 1 : Ponts roulants et portiques à commande au sol.**
- **Catégorie 2 : Ponts roulants et portiques à commande en cabine.**

Objectifs

Savoir conduire en sécurité des ponts roulants et portiques à commande au sol conformément à la recommandation CACES® R484 Cat.1 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAM)

Public Visé

Pontiers débutants visant une formation initiale en conduite en sécurité de ponts roulants, ou expérimentés souhaitant acquérir et maîtriser les règles de conduite et de sécurité relatives aux ponts roulants à commande au sol

Pré Requis

Être âgé de 18 ans minimum

La personne doit être reconnue « apte » par la Médecine du Travail

Maîtriser le français (oral et écrit)

Prévoir ses EPI : casque, gants, vêtements de travail, gilet haute visibilité, chaussures de sécurité.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Détenir les compétences nécessaires à la conduite en situation de travail du pont roulant ou du portique concerné.

Être capable de conduire l'équipement en sécurité en mobilisant les connaissances théoriques et le savoir-faire pratique.

Connaître les risques liés à l'utilisation du pont roulant ou du portique.

Maîtriser les moyens et méthodes de prévention de ces risques.

Méthodes pédagogiques

La formation alterne apports théoriques et mises en situation pratiques afin de permettre l'acquisition progressive des connaissances et compétences nécessaires à la conduite en sécurité des équipements concernés.

En début de formation, un positionnement est réalisé avec les stagiaires afin d'évaluer leur expérience et leurs besoins, permettant au formateur d'adapter l'accompagnement pédagogique.

La partie théorique est dispensée à l'aide de supports pédagogiques multimédias, de vidéos, d'exercices et de tests d'entraînement préparant aux épreuves CACES®. Un livret de formation est remis à chaque participant.

La partie pratique repose sur des exercices d'application et des mises en situation réalisés sur une aire d'évolution adaptée, avec le matériel correspondant à la catégorie préparée.

Parcours pédagogique

MODULE THEORIQUE :

- Connaissances générales,
- Technologie des ponts roulants et portiques,
- Les principaux types de ponts roulants et portiques – catégories de CACES®,
- Notions élémentaires de physique,
- Capacité des ponts roulants et portiques,
- Risques liés à l'utilisation des ponts roulants et portiques,
- Exploitation des ponts roulants et portiques,
- Accessoires de levage et règles d'élingage,
- Vérifications d'usage des ponts roulants et portiques.

MODULE PRATIQUE :

- Prise de poste et vérification,
- Conduite et manoeuvres,
- Fin de poste,
- Opérations d'entretien quotidien,
- Maintenance,
- Conduite depuis le sol au moyen d'une télécommande (en option).

Moyens pédagogiques

Salle de formation équipée
Supports pédagogiques numériques
Aire d'évolution conforme aux exigences de la recommandation CACES® concernée
Matériel adapté à la formation dispensée

Qualification Intervenant-e-s

Formateur qualifié, professionnel et suivi par notre processus qualité.

Méthodes et modalités d'évaluation

Modalités d'évaluation : Test théorique sous forme de QCM et test pratique en situation de conduite réalisés conformément à la recommandation CACES® concernée.

Validation : Obtention de l'attestation de formation sous réserve de la réussite aux épreuves théorique et pratique.

Durée de validité : 5 ans.

Modalités d'accessibilité handicap

Afin de garantir l'accessibilité de nos formations, toute personne en situation de handicap ou rencontrant une problématique spécifique (moteur, sensoriel, visuel, auditif, psychique, cognitif, mental, de santé, autre) est invitée à contacter notre référent handicap, au 05 65 69 62 64, afin d'envisager les adaptations nécessaires.



Durée

14.00 Heures **2** Jours 2 à 8

Effectif



Contactez-nous !

Vanessa BOUCHEREAU
Assistante Formation

Tél. : 0630500759

Mail : vanessa@hauteur-securite.fr