FORMATION À LA CONDUITE DE PONTS ROULANTS ET PORTIQUES - R484 PERMETTANT LA DÉLIVRANCE D'UNE AUTORISATION DE CONDUITE



PUBLIC: Conducteur débutant ou expérimenté



(DURÉE : 1 jour



EFFECTIF MAX.: 6



RÉFÉRENCE: AUTOR484



OBJECTIFS:

• Conduire en sécurité et entretenir un pont roulant, conformément aux recommandations de la CNAM R484



MÉTHODES PÉDAGOGIQUES:

- Méthodes actives adaptées à la formation des adultes
- Organisation par ateliers pédagogiques



PRÉREQUIS:

- Maîtriser les fondamentaux
- Être apte médicalement
- Être âgé de 18 ans



MODALITÉS D'ÉVALUATION:

- Evaluation : Evaluation théorique (QCM) et évaluation pratique en cours de formation (exercices de vérifications, positionnement, circulation, conduite, manœuvres et maintenance)
- Validation via une attestation de fin de formation



INFORMATION & INSCRIPTION:

- demandedeformation@ofcbtp.com
- 02 99 49 08 84

TARIF: nous consulter



>> PROGRAMME

Réglementation:

- Rôle du constructeur, de l'utilisateur
- Conditions d'utilisation requises
- Responsabilité pénale du conducteur
- Rôle des organismes de contrôle et de prévention et des intervenants sur le lieu de travail

Classification et technologie :

- Catégories de ponts roulants, caractéristiques, utilisations courantes
- Modes de commande
- Equipements de prise de charge et accessoires de levage
- Principaux risques 0
- Caractéristiques principales et composants 0
- Mécanismes des ponts roulants
- Stabilité de la charge
- Plaques signalétiques/de charge des ponts roulants 0
- Equipements d'aide à la conduite
- Fonctionnement des principaux organes et équipements des ponts roulants

Exploitation du pont roulant:

- Utilisation en sécurité à vide, en charge, en marche avant et arrière
- Positionnement hors de la zone dangereuse par rapport à la charge et à l'environnement
- Maîtrise du balancement
- Vérification de l'adéquation du pont à la manutention envisagée
- Identification masse globale des charges, centre de gravité, encombrement
- Elingage de charges 0
- Utilisation accessoire de levage 0
- Exécution gestes de commandement
- Opérations de prise et de fin de poste

Vérifications et entretien :

- Suivi des vérifications réglementaires
- Dispositifs de sécurité
- Accessoires de levages
- Compte-rendu anomalies et difficultés rencontrées à sa hiérarchie et sur carnet de maintenance

Option commande sans fil:

- Technologies de commande sans fil et leurs conditions d'utilisation
- Risques liés à l'utilisation d'une commande sans fil
- Vérifications de bon fonctionnement
- Positionnement hors de la zone dangereuse par rapport à la charge et à l'environnement
- Exécution des mouvements que peut effectuer le pont roulant

