

Pont Roulant

Filaire, Radiocommandé, Cabine

Équipement de travail

Compétences visées

. Sensibiliser les personnels à la conduite d'équipement de travail en sécurité en application de la recommandation R423 de la CNAMTS

Objectifs

Rendre le stagiaire capable de :

- **Identifier** les risques liés à l'utilisation d'un pont roulant
- **Utiliser** un Pont Roulant en appliquant les règles de sécurité

Programme

1. Théorie commune à tous les Ponts Roulant
 - La réglementation en vigueur
 - Savoir analyser les risques
 - Les responsabilités
 - Règles d'utilisation en sécurité
 - Prescriptions et interdictions
 - Vérifications journalières
 - Technologie
 - Règles d'élingage (choix, contrôle, utilisation, entretien...)
2. Pratique – Selon le type de pont roulant
 - Découverte et prise en main
 - Manœuvres de précisions et de maniabilité
 - Exercices avec diverses charges et appareils

Évaluation

. L'évaluation des stagiaires s'effectue par un contrôle des connaissances théorique et du savoir faire pratique en fin de formation

Durée : 1 à 2 jours avec Évaluation

Maintien des acquis : préconisé 5 ans

Effectif par session : Maxi 6

Moyens

- Pont Roulant
- Divers Charges
- Appareils de levage
- Elingues

Public Concerné

. Tout personnel devant utiliser un Pont Roulant

Prérequis

- . Être déclaré apte à la conduite de pont roulant par le médecin du travail
- . Savoir lire, écrire, et parler la langue française

Règlementation

- . Décret du 2 Décembre 1998
- . R 423 CNAMTS

Tarifs

. Nous consulter

Commentaires

. La durée varie selon le type de pont demandé et le niveau des stagiaires

. Formation adaptable à l'entreprise

. Intervenant membre du réseau prévention, spécialisé en Prévention des Risques Professionnels, Santé Sécurité au Travail et spécialisé en conduite d'équipements de travail