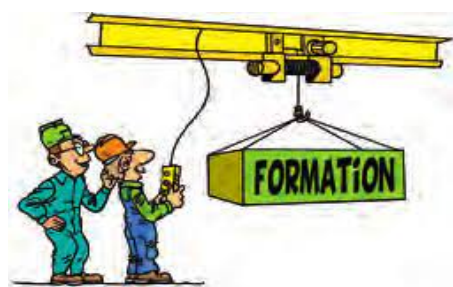


1. un examen d'aptitude réalisé par le médecin du travail ;
2. un contrôle des connaissances et savoir-faire de l'opérateur pour la conduite en sécurité de l'équipement de travail ;
3. une connaissance des lieux et instructions à respecter sur le ou les sites d'utilisation.



Formation Autorisation de conduite R484 - pont roulant et palans

La Formation Autorisation de conduite R484 pont roulant et palans permet à vos collaborateurs d'assurer le levage ou le transport sur de petites distances de charges lourdes ou encombrantes en toute sécurité

Objectifs

- Mise en service et manipulation d'un pont roulant
- Connaître les dispositifs les règles et consignes de sécurité pour ce matériel
- Connaître les règles d'entretien et les contrôles périodiques à effectuer

Public Visé

Toute personne de majeur souhaitant passer son autorisation de conduite pont roulant R 484

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Pré Requis

Langue française (*lue, parlée, écrite*)
Aptitude médicale

Parcours pédagogique

Théorie

Réglementation liée au pont roulant

- Rôle et responsabilités du conducteur de pont roulant
- Conditions d'utilisation du pont roulant
- Responsabilité du conducteur

Les caractéristiques et le fonctionnement d'un pont roulant

- Portée, charge, flèche
- Les différentes commandes
- Les équipements et accessoires
- Les principes de stabilité La signalétique

Les manipulations du pont roulant

- Les consignes d'utilisation et de sécurité
- Les éléments constitutifs
- La conduite du pont roulant La maîtrise du balancement
- La gestion de la charge portée
- L'entretien du pont roulant
- Les vérifications et contrôles réglementaires

Pratique autorisation de conduite pont roulant et palan R 484

- Mise en service du pont roulant
- Exercices de maniabilité d'un pont roulant
- Les principaux risques liés à la manipulation d'un pont roulant

Les + métier

La Formation Autorisation de conduite R484 pont roulant et palans permet à vos collaborateurs d'assurer le levage ou le transport sur de petites distances de charges lourdes ou encombrantes en toute sécurité

Objectifs pédagogiques

Mise en service et manipulation d'un pont roulant
Connaître les dispositifs les règles et consignes de sécurité pour ce matériel
Connaître les règles d'entretien et les contrôles périodiques à effectuer

Méthodes et moyens pédagogiques

- Supports de cours SSF, image, vidéo, cas concret, ...



Etablie et délivrée au travailleur, par l'employeur, si les conditions suivantes sont réunies :

1. un examen d'aptitude réalisé par le médecin du travail ;
2. un contrôle des connaissances et savoir-faire de l'opérateur pour la conduite en sécurité de l'équipement de travail ;
3. une connaissance des lieux et instructions à respecter sur les sites d'utilisation.

Article A. 4322-68 du code du travail

- Ordinateur, vidéoprojecteur et enceinte audio portative
- Tablette tactile par participant(e)
- QCM interactif (partie théorique) sur tablette tactile

Qualification Intervenant(e)(s)

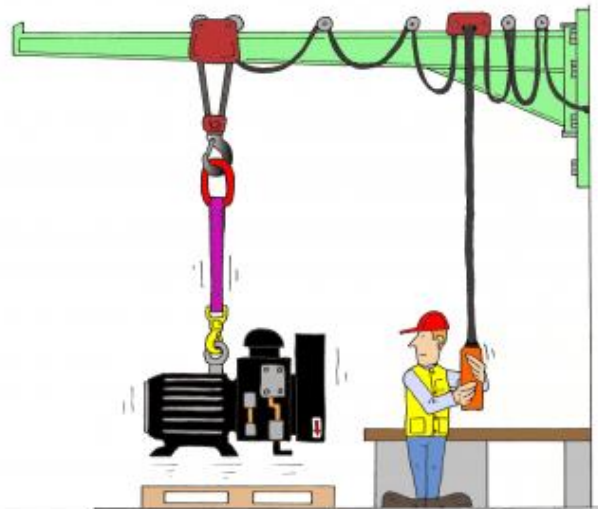
Formateurs SECURITE SERVICES FORMATIONS spécialisés dans la formation à la conduite de pont roulant

🎓 Méthodes et modalités d'évaluation

QCM sur tablette tactile
Évaluation formative lors de la partie pratique
Remise d'une attestation de présence en fin de formation

Effectif

1 à 6 participants



Contactez-nous !

Le service Formation
Responsable pédagogique



Tél. : 06.19.28.18.56

Mail : securiteservicesformations@gmail.com

SECURITE SERVICES FORMATIONS - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 84 01 0174801