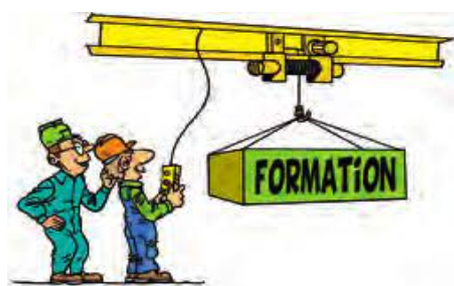


1. un examen d'aptitude réalisé par le médecin du travail ;
2. un contrôle des connaissances et savoir-faire de l'opérateur pour la conduite en sécurité de l'équipement de travail ;
3. une connaissance des lieux et instructions à respecter sur le ou les sites d'utilisation.



# 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)

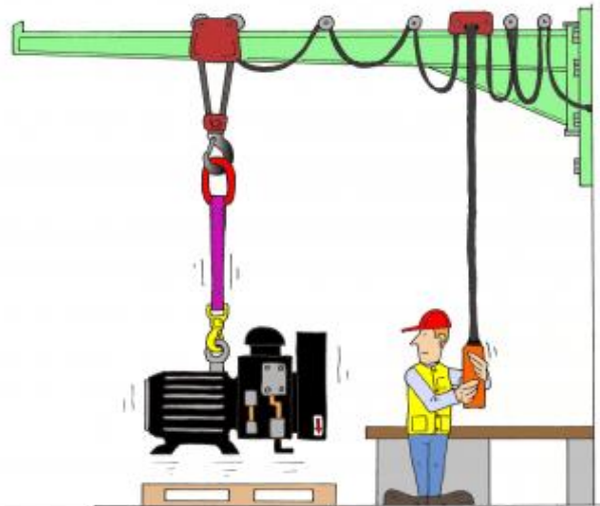
Formateurs SECURITE SERVICES FORMATIONS spécialisés dans la formation à la conduite de pont roulant

## 🎓 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](mailto:securiteservicesformations@gmail.com)

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