

## Recyclage CACES R484 - pont roulant et palans

La Formation Recyclage CACES 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 CACES R 484

### Durée

**14.00** Heures

**2** Jours

### Pré Requis

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

### Parcours pédagogique

#### Théorie :

Tour de table afin de présenter les conditions de réalisation de la formation

#### 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 Recyclage CACES 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 EVINCEL, image, vidéo, cas concret, ...
- Ordinateur, vidéoprojecteur et enceinte audio portative
- Tablette tactile par participant(e)

EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69

- QCM interactif (partie théorique) sur tablette tactile

## Qualification Intervenant(e)(s)

Formateurs EVINCEL 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

## Modalités d'Accessibilité

Pour les personnes en situation de handicap (PSH) , un accompagnement spécifique peut être engagé afin de faciliter leur parcours

## Effectif

1 à 6 participants



Contactez-nous !

Le service Formation  
Responsable pédagogique

Tél. : 0478225898  
Mail : [contact@evincel.fr](mailto:contact@evincel.fr)

**EVINCEL - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 82 69 12850 69**