

## OBJECTIFS

◆ Acquérir les compétences théoriques et pratiques nécessaires à la conduite en sécurité de ponts roulants et maîtriser les règles et les risques de l'élingage.



1 à 2 j – 7 à 14  
h



6

MAX



Accessibilités PSH

Un référent à votre  
écoute

## PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant conduire un pont roulant et élinguer une charge

## Prérequis

Pas de prérequis

## VALIDATION DE LA FORMATION

- Attestation de fin de formation
- Certificat de réalisation
- Autorisation de conduite si évaluation positive

## CONTENU

### Déroulement pédagogique théorique

Les bases de la réglementation sur les ponts roulants  
La responsabilité pénale en cas d'accident  
Les rôles des différents organismes de contrôle et de prévention  
Les rôles et les missions de l'organisme ou de la personne qualifiée assurant les vérifications initiales et périodiques  
Les rôles des intervenants sur le lieu de travail  
Les situations de travail présentant un danger grave et imminent pour la personne ou pour des tiers  
Le plan de secours en cas d'accident  
Les différentes catégories de ponts roulants et leurs caractéristiques fonctionnelles et en déduire leurs utilisations courantes et les limites

Les différents modes de commande des ponts roulants et les différents équipements de prise en charge et accessoires de levage et leur mode d'utilisation  
Les principaux risques et les causes  
Les notions d'évaluation des charges  
Les conditions d'équilibre d'un corps  
Les caractéristiques principales et les principaux composants des ponts roulants  
Les différents mécanismes, leurs caractéristiques, leur rôle  
Les éléments influençant la stabilité d'une charge

## Déroulement pédagogique pratique

L'adéquation du pont roulant à l'opération de manutention envisagée

L'adéquation des accessoires de levage à l'opération de manutention envisagée

Les vérifications et les opérations nécessaires avant la prise et en fin de poste

- Réalisation de manœuvres de positionnement avec souplesse et précision
- Elingage d'une charge
- Les différents mouvements décomposés et synchronisés en positionnant la charge à un endroit précis et visible
- Maîtriser la balance de la charge

## Evaluation théorique et pratique

## PÉDAGOGIE

- Pédagogie active alternant apports théoriques et exercices pratiques, projections de films et de diaporamas
- Formation en présentiel – Langue : Français
- La formation est animée par un formateur ayant 3 ans minimum d'expérience terrain dans la discipline enseignée et est diplômé en pédagogie et/ou formé par nos soins.
- Moyen technique : Un pont roulant
- Un support de formation sera remis à chaque participant

## Système d'évaluation

Evaluation finale en fin de formation sous forme de quizz, mise en situation ou étude de cas.

## DATES DES SESSIONS

- INTRA : A confirmer après votre accord

## PRIX

- Session en INTRA : Tarif groupe : Remis que sur devis et après étude de la demande

## Nos domaines de formation



Prévention &  
Sécurité



Qualité &  
Ressources Humaines



Management &  
Communication



Bureautique &  
Web-Marketing



Langues



Gestion &  
Commerce