

## FORMATION PERMETTANT LA DÉLIVRANCE D'UNE AUTORISATION DE CONDUITE - PONTS ROULANTS

### PUBLIC VISÉ

Toute personne, appelée à utiliser un pont roulant

### PREREQUIS

Etre apte médicalement à la conduite d'engins

### MÉTHODES MOBILISÉES

Exposés participatifs et mises en situation favorisant une pédagogie par la découverte où les apprenants sont acteurs de la formation.

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle des connaissances théoriques et du savoir-faire.

### DURÉE

1,5 jour (7 heures de théorie et 3,5 heures de pratique)

### AUTRES INFORMATIONS UTILES



Personnes en situation de handicap : merci de nous consulter, pour évaluer la possibilité de suivi de la formation

Référentiel : Code du Travail art. R 4323-55+56

Organisation : Prévoir une tenue de travail, et vos Équipements de Protection Individuelles

Validité : 5 ans

### OBJECTIFS

Permettre au participant d'acquérir les connaissances suffisantes pour l'utilisation de ponts roulants et la pratique des opérations de levage.

### CONTENU DU PROGRAMME

#### • THÉORIE:

##### CONNAISSANCES GÉNÉRALES

- Instances et organismes de prévention
- Conditions nécessaires à l'utilisation d'un pont-roulant

##### CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE

- Différentes catégories de pont-roulant
- Différents modes de commande
- Différents équipements de prise en charge
- Organes de service, Dispositifs de sécurité

##### SÉCURITÉ

- Principaux risques lors de l'utilisation d'un pont-roulant
- Principaux risques liés à l'environnement
- Plaques de charge
- Appareils de levage
- Vérifications en début de poste
- Conduite à tenir en cas d'urgence

#### • PRATIQUE :

- Description du matériel
- Utilisation des organes de conduite et de commande
- Exercices pratiques
- Levage, déplacement et dépose des charges
  - o Élimination du ballant
  - o Déplacements simples, avec mouvements combinés
  - o Élingage de pièces diverses avec ou sans accessoires, les nœuds usuels en cas d'utilisation