

## Objectifs pédagogiques :

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable :

- De choisir et mettre en œuvre les accessoires d'élingage lever et transférer des charges avec un pont roulant à conduite en cabine
- De réaliser les opérations de prise de poste et de fin de poste rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions.

## Public et pré requis :

- Tout public
- Groupe max : 6 stagiaires
- Maîtriser la lecture, l'écriture et la compréhension du français
- Aptitude médicale à la conduite de l'engin
- Etre âgé de 18 ans et plus.

## Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement :

- Apports théoriques sur video-projecteur
- Exercices pratiques sur les matériels
- Remise d'un livret stagiaire
- Personnel expérimenté pour la formation

## Suivi et évaluation des résultats :

- Document d'évaluation de satisfaction / QCM d'évaluation des acquis
- Fiche de présence
- Attestation formation individualisée
- Délivrance du CAUS

## Durée et lieu :

- 7 heures sur 1 jour
- SUR SITE

## THEORIE

1. La réglementation – Rôles et mission du pontier
  - Les textes législatifs et réglementaires en vigueur
  - Identification des différents organismes de prévention
  - Protection individuelle
  - Gestes de commandement
  - Terminologie et caractéristiques des appareils
2. Matériels et accessoires
  - Technologie des ponts roulants manœuvrés au sol avec commande sans fil ou filaire.
  - Dispositifs de commande
  - Systèmes de sécurité
  - Présentation des matériels et accessoires de préhension
3. Elingage
  - Les différents types d'élingues et accessoires
  - Equilibre et nature des charges
  - Répartition des forces
  - Centre de gravité
  - Les palans – mouflage
  - Les angles d'élingage
  - Règles de conduites et mesures de sécurité (notamment en cas d'accident ou de panne)
4. Maintenance
  - Entretien courant, stockage et mise au rebut des élingues et accessoires.

## PRATIQUE

1. L'adéquation
  - Effectuer l'examen de l'adéquation
2. Exercices pratiques
  - Consignes de prise et de fin de poste
  - Maîtrise du ballant à vide et en charge
  - Choix des points d'attache
  - Examen des accessoires de levage à utiliser
  - Appréciation de la répartition des efforts
  - Détermination des points d'accrochage
  - Consignes de sécurité au cours des opérations de levage
  - Déplacement, dépose
  - Gestes de commandement

## TEST

1. Evaluations théoriques
2. Evaluations pratiques