

Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> • Conduire en sécurité un pont roulant ou un portique • Réaliser en sécurité un élingage simple • Être capable de guider un opérateur lors de manœuvres
Public	Toute personne amenée à conduire un pont roulant ou un portique de catégorie 1 ou 2
Prérequis	<ul style="list-style-type: none"> • Savoir communiquer dans la langue française • Aptitude médicale liée à la conduite des ponts et portiques • Être âgé d'au moins 18 ans
Durée	1 jour soit 7 heures
Date – Planning – Délai d'accessibilité	Sessions tout au long de l'année – planning disponible sur le site internet au semestre – Accessible en 1 journée
Modalité d'accès	Financement personnel – plan de formation entreprise- Fonds FNE – POE – AIF France Travail
Lieu	En centre – En entreprise
Coût	Nous consulter
Nb participants	1 à 6 participants

Programme Pédagogique

Introduction et présentation de la formation :

- Présentation de la formation et du formateur
- Questionnaire de positionnement
- Tour de table pour connaître les attentes et les besoins des stagiaires

Sensibilisation à la sécurité :

- Importance et coûts des accidents du travail, les responsabilités, Prévention des accidents du travail

Textes relatifs aux ponts roulants, portiques :

- Article R.4323-55 du code du travail
- Recommandation CNAM R 484

Présentation des palans, monorail, potences, ponts roulants, portiques :

- Les différents mouvements, Terminologie des appareils, Les différents types de commande des appareils, L'installation électrique, les dispositifs de sécurité

Notions de physique et unités utilisées en levage :

- Masse, Force, Poids, Moment

Règles de conduite et de sécurité relatives aux ponts roulants :

- Avant l'utilisation, Pendant la manœuvre des charges, Après l'utilisation, Lors de pannes et de travaux d'entretien
- Consignes de sécurité et gestes de commandement

Les techniques d'élingage :

- Méthode de travail pour un levage équilibré, Retournement des charges

Méthodes pédagogiques

Démonstrative, interrogative, de découverte et expérientielle

Moyens pédagogiques

Matériels : Salle de formation, ordinateur, vidéoprojecteur, livret pédagogique, diaporama de formation, engins de la catégorie visée

Humains : 1 formateur

