

# FORMER SON PERSONNEL A L'UTILISATION D'UN PONT ROULANT EN SECURITE

## PONTIER ELINGUEUR

MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPETENCES

THEORIE  
50%



PRATIQUE  
50%

### OBJECTIF DE LA FORMATION

Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions durant la conduite des ponts, le guidage des charges, afin de permettre l'attribution d'une autorisation de conduite

### PUBLIC

Personne expérimentée

### COMPETENCES DEVELOPPEES

Utilisation en sécurité d'un pont roulant, déplacement d'une charge, respect des prescriptions de sécurité durant la conduite et le guidage des charges

### DOCUMENTS PEDAGOGIQUES

Livret sur l'utilisation des ponts roulants et élingage en sécurité

### ORGANISATION DE LA FORMATION

#### PREREQUIS

être apte médicalement, avoir 18 ans, venir avec ses EPI

#### DUREE

1 jour

#### EFFECTIFS

4 personnes maximum

#### MAINTIEN DES COMPETENCES

Il est recommandé de réaliser un recyclage tous les 5 ans

#### DOCUMENT DE VALIDATION

Attestation de fin de formation et d'une attestation pontier ou pontier élingueur

#### METHODE D'EVALUATION

#### REFERENCES REGLEMENTAIRES

Article 4323-55 du code du travail et du décret du 02 décembre 1998

### CONTROLE QUALITE ASSURE PAR

Audit interne, AFNOR



Formation en intra-entreprise  
(Chez vous & à la date de votre choix)



Formation en inter-entreprise  
(Dans nos centres à côté de chez vous)



**STRATEGIE PEDAGOGIQUE**  
Exposé participatif, diaporama,  
étude de cas et pratique



**NOS INTERVENANTS**  
Formateurs formés à la pédagogie et  
disposant d'une expérience dans la  
conduite des ponts roulants depuis  
plusieurs années



**MATERIEL PEDAGOGIQUE**  
Mise à disposition d'un pont roulant et  
d'une zone de mise en situation  
sécurisée, différentes charges, élingues,  
ordinateur et vidéoprojecteur





## CONTENU DE LA FORMATION

### CONTENU THEORIQUE - 3H30

#### REGLEMENTATION

Les acteurs de la sécurité CARSAT, Médecine du travail, Inspection Du travail, Organisme de contrôle du matériel, CHSCT  
Statistiques d'accidents  
La réglementation en vigueur (art R4323-55 du CT/du décret 02 décembre 1998)  
La recommandation R423  
Les conditions à remplir pour pouvoir utiliser un Pont Roulant en entreprise  
L'autorisation de conduite  
Les responsabilités et obligations du conducteur de Pont Roulant et de l'employeur  
Les règles de conduite, de circulation et de stationnement  
Les contrôles périodiques (VGP)

#### TECHNOLOGIE

Présentation des Ponts Roulants  
Les différents types de Ponts Roulants  
Les vérifications et prise de poste  
Les principaux dispositifs de sécurité  
L'entretien de 1<sup>er</sup> niveau

#### SECURITE

Les équipements de protection individuelle  
La stabilité de la charge et la résistance des élingues  
Balisage de la zone de sécurité  
Les consignes générales de sécurité  
Les gestes de commandements

#### ELINGAGE

La réglementation liée à l'élingage  
Les risques et consignes de sécurité  
Les caractéristiques de la charge  
La C.M.U (Charge Maximale d'Utilisation)  
L'arrêt du Ballant



## CONTENU DE LA FORMATION

### CONTENU PRATIQUE - 3H30

#### ADEQUATION

Effectuer l'examen de l'adéquation en fonction de l'opération

Déport et hauteur

Environnement

Poids maximum autorisé

#### VERIFICATIONS

Contrôler visuellement l'état du Pont Roulant

Vérifier le bon fonctionnement des dispositifs de sécurité

Les documents (VGP, déclaration de conformité CE)

#### POSITIONNEMENT

Connaitre, exécuter les gestes de commandements

Positionner la charge à un emplacement précis

Positionner la charge dans un espace limité

Savoir réagir à un signal d'alerte

#### CONDUITE ET CIRCULATION

Respecter les règles de circulation en fonction de l'environnement

Adapter la conduite aux conditions de circulation (virage encombrement)

Effectuer les manœuvres en cas de coupure de courant ou d'incendie.

Maitriser les différents types de ballant, (translation, direction, rotatif)

Effectuer un déplacement en ligne droite avec ou sans obstacle en maitrisant le ballant

Effectuer un slalom

Effectuer un déplacement en oblique

#### MAINTENANCE

Effectuer les opérations d'entretien de 1<sup>er</sup> niveau

Savoir rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées

### Bilan de la formation