

---

## Programme de formation\_v5

---

### Autorisation de conduite en sécurité Pont roulant



#### Durée

- Formation initiale : 2 jours / 14 heures
- Formation recyclage : 1 jour / 7 heures



#### Public visé

Toute personne amenée à conduire un pont roulant.



#### Prérequis

- Savoir communiquer en français.
- Être apte à la conduite des Ponts roulants.



#### Objectifs pédagogiques

- Conduire en toute sécurité les ponts roulants et portiques et les différents types d'équipements.
- Assurer la maintenance de premier niveau de son matériel et des équipements.
- Communiquer les anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions.
- Evaluer les connaissances et compétences.





## Description / Contenu

### Formation théorique :

- Réglementation : connaissances générales (rôle et responsabilité des différents acteurs...).
- Technologie des ponts roulants et portiques : terminologie, caractéristiques générales, équipement de sécurité...
- Principaux types de ponts roulants et portiques : les catégories
- Notions élémentaires de physique : évaluation de la masse, position du centre de gravité de la charge, conditions d'équilibre...
- Capacité des ponts roulants et portiques : plaque signalétiques, plaque de charge...
- Risques liés à l'utilisation des ponts roulants et portiques : chutes de charges, manque de visibilité, heurts...
- Exploitation des ponts roulants et portiques.
- Accessoires de levage et règles d'élingages.
- Vérification d'usage des ponts roulants et portiques : opération de maintenance, anomalie...

### Formation pratique :

Prise de poste et vérification : documents, contrôles visuels et dynamiques...

Adéquation : environnement, charge...

Conduite : circuler à vide, circuler en charge, structures de stockages.

En fonction des différentes charges sur site.

- Prendre et déplacer une charge selon différents parcours.
- Préparation de la zone de dépose de la charge.
- Maîtrise du ballant.
- Rattrapage d'un ballant accidentel.
- Réaliser l'élingage : choix de l'élingue et mode d'élingage approprié à la charge.
- Mise en œuvre de l'élingage : levage et dépose de la charge.

Communiquer avec l'élingueur ou le chef de manœuvre.

Mettre le pont roulant ou portique en position hors service.

Fin de poste, opération d'entretien quotidien, maintenance.

### Evaluation théorique et pratique.



## Méthodes mobilisées

- Formation théorique magistrale (interrogative et expositive) et démonstrative commentée pour la pratique.
- Exposés technologiques illustrés par des moyens audiovisuels. Réalisation d'exercices pratiques à la conduite de chariot sur plateforme d'évolution de l'entreprise. Remise d'un livret de formation.



## Modalités d'évaluation

Evaluation : théorique par CQM et pratique par observation du formateur.

Sanction : attestation de formation indiquant l'aptitude à la conduite en sécurité.



## Modalités et délais d'accès

Session de formation mise en place à la demande de l'entreprise sur son site pour un groupe de stagiaire. Nous vous invitons à nous consulter pour convenir d'une date de formation.

L'entrée en formation est accordée sous réserve de la validation des financements et à la suite d'un entretien téléphonique ou échange mail pour définir les besoins des bénéficiaires.



## Tarif

Les conditions tarifaires sont disponibles sur notre site internet ou sur demande de devis.



## Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Nos formations sont accessibles sous conditions. Merci de consulter au préalable notre référent handicap, pour échanger sur les besoins d'adaptation de la formation :  
[referent.handicap@impact-formation.fr](mailto:referent.handicap@impact-formation.fr)