

PROGRAMME DE FORMATION

Utilisation en sécurité de pont roulant

Autorisation de conduite



EXPERIA

Parc d'Activités de Pierre Levée – Impasse des jumeaux
85340 OLONNE SUR MER

Contact : Sophie BLANCHARD
sophie.blanchard@experia-formations.com
06.40.67.96.05 ou 02.51.22.77.59



Objectifs :

- Maîtriser la manipulation des ponts roulants en respectant les règles de sécurité spécifiques à la conduite de ponts
- Connaître les règles élémentaires d'elingage

Pré-requis

Avoir les aptitudes médicales requises et être âgé de 18 ans minimum

Public concerné

Toute personne amenée à conduire un pont roulant

Durée

- 14 heures si formation initiale
- 7 heures si formation recyclage

Coût formation

Devis sur demande

Délai d'accès

Sur demande pour les intra

Moyens pédagogiques

Pont roulant, PowerPoint, test de connaissances théorique et pratique

Validation :

Attestation de formation
+ Avis du formateur sur la rédaction d'une autorisation de conduite

Informations complémentaires

Pour nos formations en INTER, nos locaux sont accessibles aux PMR.
Les méthodes pédagogiques pourront, si possible, être adaptées aux personnes en situation de handicap.

Programme

→ THEORIE

Règlementation et classification

La réglementation et textes de la Sécurité Sociale,
Les catégories de ponts roulants, leurs caractéristiques, leurs utilisations et les limites associées
Les différents modes de commandes
Les différents équipements de prise en charge et de levage
Les organes de services et dispositifs de sécurité

Sécurité

Les principaux risques et leurs causes : La conduite à tenir pour les éviter
Les vérifications à effectuer en début et fin de poste
La conduite à tenir en cas d'urgence ou d'accident

→ PRATIQUE

Vérifier l'adéquation du pont roulant à l'opération de manutention
Vérifier l'adéquation des moyens de levage à l'opération de manutention
Effectuer les vérifications et les opérations nécessaires avant et après la prise de poste
Elinguer la charge
Effectuer différents mouvements en positionnant la charge à un endroit précis
Maîtriser le balancement de la charge
Prendre et poser la charge à un endroit en respectant les gestes de commandement et de communication
Réaliser les manœuvres de levage avec souplesse et précision
Repérer les anomalies et les signaler à sa hiérarchie

- **Evaluation théorique (QCM)**
- **Evaluation pratique individuelle**