

Formation Autorisation de conduite R484 Ponts Roulants Formation initiale et recyclage

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Apporter les connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'utilisation des ponts roulants et permettre à l'employeur de délivrer l'autorisation de conduite.
Apprendre les règles d'élingage.

PUBLIC ET MODALITES D'ENTREE

Tout le personnel appelé à utiliser ce type d'équipement

Formation INTRA uniquement : nous consulter pour connaître les sessions et disponibilités.

ACCESSIBILITE

Sous couvert de compatibilité avec la formation, nous invitons les personnes en situation de handicap à nous consulter afin d'envisager les possibilités (admin@forsse.fr)

TARIFS

Sur devis – Nous consulter (admin@forsse.fr) Devis sous 48h00

ORGANISATION DE LA FORMATION

- **Prérequis**
 - Être âgé d'au moins 18 ans
 - Être apte médicalement
- **Durée**
 - 7 heures / 1 jour
- **Effectif**
 - De 1 minimums à 6 stagiaires
- **Maintien des connaissances**
 - 1 jour tous les 5 ans
- **Intervenants**
 - Formateur expérimenté
- **Méthodes pédagogiques**
 - Exposés interactifs, démonstration par le formateur, étude de cas, mise en situation...
- **Attribution finale**
 - Attestation de formation

TEXTES REGLEMENTAIRES DE REFERENCE

- ✓ Article R.4323-55 du Code du Travail
- ✓ Recommandation R318 et R423 de la CNAMTS

PROGRAMME DE LA FORMATION

➤ LE PONTIER ET LA REGLEMENTATION

Le code du travail et les normes AFNOR
Définition du pontier et du pont roulant
Autorisation de conduite et conditions de délivrance

➤ LES ACCIDENTS DU TRAVAIL ET LA PREVENTION

Définitions et statistiques
Les causes fréquentes d'accidents
Les partenaires de la prévention

➤ RESPONSABILITES ET OBLIGATIONS DES PONTIERS

Les risques et consignes

➤ LES DIFFERENTS PONTS ROULANTS

Les différentes charpentes
Les différents organes des ponts
Les caractéristiques des ponts
Les différentes commandes
Les dispositifs de sécurité
Les caractéristiques des ponts
Vérifications générales périodiques

➤ REGLES DE CONDUITE EN SECURITE

La prise de poste/la fin de poste
Gestes et postures
Le positionnement du pontier
Les étapes du levage, la dépose, le ballant, le retournement
L'élingage

➤ L'ELINGAGE

Les différentes élingues
La confection et les caractéristiques des élingues
Le coefficient de sécurité
La vérification et le stockage des élingues
Les autres accessoires de levage
Les règles d'élingage
Evaluation de la charge

➤ SIGNALISATION ET GESTES DE COMMANDEMENT

Pictogrammes et signalisation
Les gestes de commandement de levage
Les signaux sonores du pontier

➤ EVALUATION THEORIQUE (QCM)

➤ PRATIQUE

Exercice pratique et mise en situation de toute la manutention mécanisée.

Analyse des exercices et axes d'améliorations apportés par le formateur

Visites des parties de l'établissement concernées.

Mise en application de tous les principes de sécurité requis.

Mise en application des consignes d'utilisation et de sécurité propre à l'établissement.

Evaluation pratique R 484.

