

## PONTIER ÉLINGUEUR



### Objectif

Former et évaluer les salariés à la conduite de ponts roulants et aux techniques d'élingage afin de permettre la délivrance de **l'autorisation de conduite** par le chef d'entreprise  
(Articles **R4323-55 à 57** du code du travail)

### Public

- ⇒ Tout salarié appelé à conduire, même de manière occasionnelle, un des ponts roulants concernés par la recommandation R484 de la **CNAMTS**
- ⇒ Accessible aux personnes en situation d'handicap

### Pré-requis

- ⇒ Comprendre la langue française

### Durée

- ⇒ **Formation initiale** : 2 jours, soit 14 heures (pour un groupe minimal de 3 stagiaires de 8 maximum)
- ⇒ Une journée de formation théorique (7 H) suivie d'une journée de formation pratique (7H)
- ⇒ **Recyclage** : 1 jour tous les **5 ans** (nombre de stagiaires idem session initiale)
- ⇒ Demi-journée de formation théorique (3H30) et demi-journée de formation pratique (3H30)
- ⇒ **La durée** de formation peut varier en fonction du nombre et du niveau des stagiaires

### Validation

- ⇒ Au regard des résultats des épreuves théoriques et pratiques, délivrance d'une « **Attestation de contrôle de connaissances et de savoir-faire pour la conduite en sécurité des ponts roulants et des techniques d'élingage** »

### Lieu et moyens à mettre en œuvre

- ⇒ La formation se déroulera au sein même de l'entreprise ou dans des lieux fournis par le responsable
- ⇒ Prévoir une salle avec tables et chaises, ainsi qu'un pan de mur dégagé ou un écran pour la vidéo projection (partie théorique)
- ⇒ Pour la formation et l'évaluation pratique, disposer d'un pont roulant, de charges à manipuler, d'élingues, et d'une zone d'évolution sécurisée suffisante pour manipuler avec le ou les ponts roulants
- ⇒ Pour la partie pratique, les stagiaires seront tenus d'avoir leurs équipements de protection (chaussures de sécurité, casque, gants et un gilet de sécurité à haute visibilité)

# PRÉPARATION À L'AUTORISATION DE CONDUITE



## PROGRAMME

### THÉORIE

#### Partie 1. Règlementation (1h25)

- ↻ Les responsabilités
- ↻ Les acteurs de la prévention
- ↻ Les dispositions réglementaires
- ↻ Les accidents du travail
- ↻ Les vérifications obligatoires
- ✓ Quiz de vérification des acquis de la première partie (0h10)
- ✓ Pause (0h15)

#### Partie 2. Classification et technologie (1h30)

- ↻ Les typologies de ponts roulants
- ↻ Les bases de fonctionnement
- ✓ Quiz de vérification des acquis de la deuxième partie (0h10)

#### Partie 3. Sécurité (1h50)

- ↻ Les risques liés à l'utilisation des ponts roulants
- ↻ Les équipements de protection
- ↻ Les règles d'élingage
- ↻ Les accessoires et systèmes de préhension
- ↻ Les gestes de commandement
- ↻ La signalisation de sécurité au travail
- ↻ Les interdictions
- ✓ Quiz de vérification des acquis de la deuxième partie (0h10)
- ✓ Pause (0h15)

#### Partie 4. Evaluation théorique par QCM (1h50)

### PRATIQUE

#### Partie 1. Vérifications (formation 0h30)

- ↻ De l'adéquation du pont
- ↻ La prise de poste
- ↻ Les dispositifs de sécurité
- ✓ Evaluation : mise en situation de la première partie (0h40)
- ✓ Pause (0h15)

#### Partie 2. Manœuvres (formation 1h30)

- ↻ Maîtriser l'utilisation du pont roulant
- ↻ Le choix des élingues et leur CMU
- ↻ Elinguage de différentes charges
- ↻ Recherche du centre de gravité
- ↻ Exécuter des manœuvres de levage
- ↻ Remiser le pont
- ✓ Pause : (0h15)
- ✓ Evaluation : mise en situation de la deuxième partie (2h40)

#### Partie 3. Maintenance (formation 0h30)

- ↻ Vérification de fin de poste
- ↻ Opérations d'entretien de premier niveau
- ✓ Evaluation : mise en situation de la troisième partie (0h40)
- ✓ *L'évaluation des acquis pratiques sera réalisée tout au long de cette journée*

## METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- ↻ Exposés théoriques, vidéo projection de films
- ↻ Exercices pratiques avec le pont roulant et divers accessoires de levage
- ↻ Support pédagogique complet remis à chaque stagiaire
- ↻ Tout au long de la journée, le formateur évaluera les acquis de chaque stagiaire à l'aide d'un quiz pour la partie théorique et d'une mise en situation réelle pour la partie pratique, afin de réaliser un complément de formation si nécessaire avant l'évaluation finale qui permettra d'obtenir une « **Attestation de compétences à la conduite en sécurité** » pour le ou les ponts roulants concerné(s) **ACCES R484**

**GPS FORMATION - MOULIN NEUF - 12400 MONTLAUR**

N° de SIRET : 453 877 433 00012 - Code APE : 8559B - N° d'existence : 73 12 00537 12 - Organisme certifié Qualiopi  
Mail : [cq.gpsformation@gmail.com](mailto:cq.gpsformation@gmail.com) Site : [www.formations-engins.com](http://www.formations-engins.com)