

# Préparation à la délivrance de l'autorisation de conduite des ponts roulants - R484

Conduite en sécurité/autorisation de conduite - Travail en hauteur

## PUBLIC

- Toute personne amenée à utiliser des ponts roulants
- Aptitude médicale vérifiée par le médecin du travail

## INTERVENANTS

Formateur en conduite en sécurité

## SESSIONS UNIQUEMENT EN INTRA-ENTREPRISE

### DURÉE

- Formation initiale : 1 jour
- Recyclage : 1 jour

### DATES

Nous consulter

### LIEU

Dans les locaux de l'entreprise

### TARIF

Nous consulter

### Accessibilité - PSH

- Locaux de l'ASTI accessibles PMR
- Merci de nous contacter pour évaluer les possibilités d'adaptation de la formation

### Certifications

- Certification Qualiopi délivrée à l'ASTI au titre de la catégorie « Actions de formation »



## VOS CONTACTS

Nos chargés de formation sont à votre écoute

Tél. : 05 34 63 84 30

E-mail : [formation@ast-i.org](mailto:formation@ast-i.org)

Adresse : 14, rue Michel Labrousse - 31100 Toulouse

## Objectifs

- Connaître la réglementation applicable
- Connaître les différents ponts roulants et leurs catégories
- Maîtriser les règles de sécurité à appliquer pour l'utilisation des ponts roulants
- Être capable de conduire des ponts roulants dans le respect des règles de sécurité et dans le contexte professionnel

## Programme

### Module 1 : formation théorique

- Connaissances générales en prévention
- Technologie des ponts roulants et portiques
- Les principaux types de ponts roulants et portiques, leurs catégories
- Notions élémentaires de physique
- Capacité des ponts et portiques
- Risques liés à l'utilisation des ponts roulants et portiques
- Exploitation des ponts roulants et portiques
- Accessoires de levage – Techniques d'élingage
- Vérifications d'usage des ponts roulants et portiques

### Module 2 : formation pratique

- **Prise de poste et vérifications**
  - Vérification et utilisation des documents obligatoires
  - Vérifications visuelles du pont ou du portique
  - Vérification du bon fonctionnement des dispositifs de sécurité
  - Vérification de l'adéquation du pont ou du portique avec la tâche à réaliser et évaluation des risques liés à l'environnement dans la zone d'évolution
- **Conduite et manœuvres**
  - Elingage de la charge
  - Positionnement de conduite
  - Réalisation d'une manœuvre simple et mouvement combiné
  - Préparer la zone de dépose / Lever et déposer une charge à un endroit précis
  - Maîtriser et rattraper un balan
  - Utiliser les aides à la conduite
- **Guider par gestes**
- **Fin de poste - Opérations d'entretien - Maintenance**

### Module 3 : évaluation théorique et pratique

### Pré-requis

Aucun pré-requis

### Méthodes et moyens pédagogiques

- Apports théoriques en interaction avec les participants
- Exercices pratiques de conduite du pont roulant dans le contexte de l'entreprise
- Remise d'un livret aide-mémoire à chaque participant reprenant l'essentiel des apports de connaissances

**!** **IMPORTANT** : le participant devra venir avec ses EPI ➔ chaussures de sécurité, gilet haute visibilité, gants de manutention, casque





## Suivi et modalités d'évaluation

- Evaluation en deux parties :
  - QCM d'évaluation des connaissances théoriques,
  - mise en situation pratique de conduite d'un pont roulant dans le contexte de l'entreprise.

À l'issue de l'évaluation théorique et pratique, le formateur émet un avis concernant la possibilité pour l'employeur de délivrer une autorisation de conduite pour la ou les catégories concernées.

## Délai d'accès à la formation

Session en intra-entreprise : mise en œuvre possible sous 15 jours à compter de la date de signature du contrat.

Pour toute demande urgente, nous vous invitons à [nous contacter](#).

Envie d'être informé de nos prochaines sessions de formation ?

- [Lettre d'information](#) de l'ASTI
- Page [LinkedIn](#)
- Site internet <https://ast-i.org>