

AUTORISATION DE CONDUITE R484 CONDUITE EN SÉCURITÉ DE PONT ROULANT



1 / 2

Soyez acteur de votre parcours de formation et passez à l'action !



Objectifs

- Conduire un pont roulant en respectant les règles de sécurité.
- Pouvoir effectuer des manœuvres en toute sécurité.
- Assurer la maintenance de premier niveau du matériel et rendre compte des anomalies.
- Évaluer les capacités des conducteurs en fin de formation et attester de leur compétence.

Méthodes pédagogiques et modalités d'évaluation

Alternance théorie et pratique, exposés, échanges. Pratique sur matériel et engin utilisés en entreprise. Livret remis en fin de formation.

Contrôle des connaissances.

Tests d'évaluation théorique, pratique et oral.

Programme

1. FORMATION THEORIQUE

- Responsabilité du pontier (législation, moyens de protection)
- Les différents types de ponts utilisés
- Description et caractéristiques
- Les gestes de commandements et signaux sonores
- Consignes d'emploi et de sécurité des élingues
- Principales élingues : description et utilisation



Durée de formation

1 jour soit 7 heures



Public

Conducteurs en activité mais non certifiés.

Conducteurs novices.



Prérequis

Avis médical favorable du Médecin du Travail.



Niveau / Certification Obtenue

Autorisation de conduite de Pont Roulant R423.



Type de formation / stage

Présentiel

INTRA



adhénia formation

RENCONTRONS-NOUS !

05 53 45 85 70
CONTACT@ADHENIA-FORMATION.FR

CRÉ@VALLÉE SUD

AVENUE DE BORIE MARTY
24660 NOTRE DAME DE SANILHAC

SIRET : 753 127 398 00026

DÉCLARATION D'EXISTENCE :
72 24 01587 24

SE FORMER TOUT AU LONG DE SA VIE !

WWW.ADHENIA-FORMATION.FR

INFORMATIQUE, TECHNIQUE
ET BUREAUTIQUE

COMMERCE, MARKETING,
COMPTABILITÉ, GESTION

RELATIONS ET
RESSOURCES HUMAINES

DÉVELOPPEMENT
PERSONNEL

SÉCURITÉ ET SANTÉ
AU TRAVAIL

LANGUES
ÉTRANGÈRES

AUTORISATION DE CONDUITE R484 CONDUITE EN SÉCURITÉ DE PONT ROULANT



2 / 2

- Règles d'élingage
- Exercices pratiques d'élingage
- Conduite d'un pont roulant à commande au sol : prise de poste, levage, contrôle du pianotage, déplacement, contrôle du ballant, pause de la charge, opérations de fin de service
- Le compte rendu d'incident

2. FORMATION PRATIQUE

- Présentation – caractéristiques
- Vérifications journalières
- Préparation à la mise en route : Mise en route, contrôle, déplacement, En cas de panne de courant, En cas d'incendie, En cas de mauvais fonctionnement
- Respect du cycle de l'engin
- Exercices pratiques suivant les différentes
- Utilisations en toute sécurité

3. CONTROLE DES CONNAISSANCES

- Tests d'évaluation théoriques, pratiques et oraux

