

APTITUDE À L'UTILISATION EN SÉCURITÉ DES PONTS ROULANTS : INITIATION

OBJECTIFS

Etre capable d'élinguer les charges et de conduire un pont roulant Cat.1 et/ou Cat. 2 pour des manœuvres simples et habituelles, dans le respect des consignes de sécurité utiles à la sauvegarde des personnes et des biens

PUBLIC

Toute personne débutante devant utiliser un pont roulant, selon la recommandation R423

PRÉ-REQUIS

Maîtriser les calculs de base et la langue française (orale et écrite)

PROGRAMME

Programme théorique

- Les instances et organismes de prévention (IT, CRAM, ...)
- Les conditions permettant d'utiliser un pont roulant et la responsabilité qui en découle.
- Les catégories de ponts roulants et leurs caractéristiques fonctionnelles, leurs utilisations courantes et limites associées
- Les différents modes de commande des ponts roulants (manuelle, sans fil)
- Les équipements de prise en charge et appareils de levage (élingues, pinces, aimants,...) et leur mode d'utilisation
- Les organes de service et dispositifs de sécurité
- Les principaux risques liés à l'utilisation des ponts roulants et leur cause
- Les principaux risques liés à l'environnement.
- La plaque de charge
- Le bon choix des appareils de levage.
- Les critères de mise au rebut des appareils de levage.
- Vérifications à effectuer
- Conduite à tenir en cas d'urgence ou d'accident.

Programme pratique

- Adéquation du pont roulant et des appareils de levage
- Vérifications et opérations nécessaires en prise et fin de Poste



DATES

Senlis le 19/03/2019
Senlis le 09/04/2019



DURÉE

3 jours



VALIDATION

- Attestation de formation.
- Délivrance de l'AAUSPR si réussite aux tests.

Retrouvez le code CPF de cette formation sous ce lien (en bas de page, sous le programme, rubrique "Eligibilité ...")

- **Salariés : les codes CPF sont uniques et nationaux pour chaque branche professionnelle**
- **Demandeurs d'emploi : les codes CPF sont propres à la région Picardie**



COÛTS

450 € HT pour 1 cat. / 600 € HT pour 2 cat.

- Manœuvres de positionnement
- Elingage de la charge
- Les différents mouvements décomposés et synchronisés en positionnant la charge à un endroit précis visible.
- La maîtrise du ballant.
- Prise et dépose de charges en respectant les gestes de commandement et communication.
- Souplesse et précision des manœuvres de levage.
- Le signalement à sa hiérarchie des anomalies et difficultés rencontrées.

La durée de validité des tests est de 5 années pendant lesquelles le titulaire peut utiliser tous les appareils de même catégorie, et ceci dans toutes les entreprises où il peut être employé

MODALITÉS D'ÉVALUATION :

- L'évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation au travers des mises en situation et exercices proposés.
- Tests théoriques et pratiques selon la R423, certifiés par AFNOR Certification sous le n° K1848.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'apports théoriques par projection de diaporama, livret de formation, de cas pratiques, de mises en situation, conforme à la réglementation en vigueur de la CNAMTS
- La formation est animée par des formateurs experts, validés par nos équipes pédagogiques et disposant de 5 à 10 années d'expériences dans leur domaine de compétences

AMIENS
74 rue de Poulainville
CS 50024
80084 Amiens Cedex 2
03 22 54 64 00

BEAUVAIS
6 avenue Paul-Henri Spaak
60000 Beauvais
03 44 12 37 80

CHAUNY
116 rue André Ternynck
02300 Chauny
03 23 40 23 30

COMPIÈGNE
87 avenue de la Mare Gessart
ZAC du Bois de Plaisance
60280 Venette
03 44 20 70 10

FRIVILLE
Rue Émile Zola
BP 60094
80534 Friville Escarbotin
03 22 60 20 20

ST-QUENTIN
Z.A. La Vallée
114 rue de la Chaussée Romaine
02100 St-Quentin
03 23 06 28 88

SENLIS
1 avenue Eugène Gazeau
60300 Senlis
03 44 63 81 63

SOISSONS
161 rue des Grands Près
02200 Billy sur Aisne
03 23 75 65 75

