

Formation Autorisation de Conduite de Pont Roulant



Supply Chain, Logistique

04/04/2026

RÉSUMÉ

Cette formation vous permet d'acquérir les notions fondamentales du métier de pontier en respectant la réglementation en vigueur, en comprenant le fonctionnement des principaux organes & équipements de l'engin pour éviter tout risque d'accident et en réalisant en sécurité les opérations impliquant la mise en oeuvre d'un pont roulant.

PUBLIC ET PRÉREQUIS

Aucun prérequis nécessaire

LES OBJECTIFS

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Réaliser les opérations d'élinguage et de levage de charges
- Maîtriser les mouvements de charges
- Assurer et sécuriser la zone de travail
- Maîtriser les problèmes de sécurité liés à la fonction de pontier

OUTILS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Modalités d'évaluation des formations qualifiantes : Les connaissances et/ou capacités professionnelles de l'apprenant sont évaluées en cours et/ou en fin de formation par différents moyens : mises en situation, études de cas, QCM, ..

MODALITÉS D'ACCÈS

Délais d'accès de 6 mois maximum après confirmation via le bulletin d'inscription, sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits et dans la limite des places disponibles et sous réserve d'étude du dossier d'admissibilité

CONTENU DE LA FORMATION

Théorie

- Divers moyens de levage : ponts roulants, potences
- Divers moyens de commandes : au sol, électrique, radioguidée

CENTRES DE FORMATION

Saint-Nazaire, Laval, La Roche-sur-Yon, Angers, Le Mans, Nantes

DURÉE DE LA FORMATION

1.5 jour / 10.5 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Fab'Academy

- + de 1400 Jeunes formés en apprentissage chaque année
- + de 5300 salariés accompagnés en formation continue
- + de 1720 entreprises nous font confiance (TPE, PME, groupes industriels)
- Diplômes reconnus par l'Etat
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, parcours individualisés...)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain
- 7 implantations en Pays de la Loire avec des campus neufs et modernes
- 24000m² de plateaux techniques et performants (outils numériques, cellules robotisées...)

- Boîtier de commande
- Consignes au poste
- Protections individuelles et collectives
- Interdictions
- Dispositifs de sécurité
- Responsabilités
- Accès au poste de commande, conditions à remplir
- Charge maximale
- Conduite à tenir en cas d'incidents
- Compte-rendu sur les difficultés et anomalies rencontrées
- Conduite en sécurité
- Gestes de commandements
- Manoeuvres
- Equipements spécifiques : élingues, palonniers, pinces
- Centre de gravité des charges

Pratique

- Présentation des différents organes de l'outil utilisé
- Protections, balisage
- Rappel des sécurités
- Utilisation à vide
- Prise et dépose de charges
- Signes de commandements
- Choix des élingues et élinguage
- Maîtrise du balancement de charges
- Déplacements de charges
- Retournement de charges
- Plus divers exercices spécifiques

VALIDATION ET CERTIFICATION

Attestation de fin de formation

DATE DE MISE À JOUR

23/09/2020

VERSION DOCUMENTAIRE

V1