

Lieu de Formation

En inter : dans nos locaux
En intra : dans vos locaux

Nombre de jour : 1 jour

Nombre d'heures : 7 h

Durée variable en fonction du nombre de stagiaires.

Délais d'accès :

30 jours et selon votre planning.

Modalités d'inscription :

Formulaire d'inscription en ligne.

Tarif :

Nous consulter, demande de devis par téléphone ou mail.

Méthode et moyens pédagogiques :

Moyens techniques : PC, tablettes, vidéoprojecteur, ponts roulants de l'établissement, harnais et casques.

Moyens humains : Formateur qualifié.

Apports théoriques et pratiques :

Support de cours formation.
Exercices de mise en situation.
QCM et test théorique.
Echanges de bonnes pratiques.

Prérequis :

Savoir lire, écrire et parler le français.
Aptitude médicale au poste.

Objectifs :

Obtenir l'autorisation de conduite CACES R484.

Mettre en pratique les consignes de sécurité prévues par la recommandation CACES® R484.

Identifier les différents types de ponts et leurs caractéristiques.

Savoir utiliser les accessoires de levage et connaître les règles d'élingage.

Être capable d'effectuer une prise de poste, une fin de poste, les vérifications d'usage et les opérations d'entretien courant.

Communiquer les anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions.

Personnes concernées :

Toute personne débutante ou expérimentée autorisée à conduire un pont roulant de catégorie 1.

Accessibilité : Nous disposons d'une salle et de W.C accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Afin d'évaluer ensemble si nos formations peuvent s'adapter à vos besoins personnels spécifiques, ou s'il est nécessaire de vous orienter vers un autre organisme, Christian Fleury est à votre écoute par mail à admin@fcf-prevention.com



Organisme de formation professionnel
en prévention des risques

☎ : 06.23.42.67.10

✉ : admin@fcf-prevention.com

Autorisation de conduite R484 Pont roulant et portiques- Catégorie 1

LE PROGRAMME SUIVANT EST CONFORME À LA RECOMMANDATION R484.

MODULE THÉORIQUE

- Connaissances générales :
 - réglementation applicable aux engins,
 - devoirs,
 - responsabilités.
- Technologie des ponts roulants et portiques :
 - les caractéristiques fonctionnelles,
 - les dispositifs de sécurité, leur fonction,
 - les organes de services et leur rôle,
 - les accessoires de levage,
 - l'adéquation du pont roulant et portique.
- Les ponts roulants :
 - les différentes catégories,
 - les types de ponts roulants.
- L'élingage :
 - les règles d'élingage,
 - les détériorations.
- Exploitation des ponts roulants et portiques :
 - les risques liés à l'utilisation des ponts roulants et portiques,
 - les principales causes d'accident,
 - les risques de chute et de charge,
 - l'environnement,
 - la visibilité,
 - les opérations de fin de poste – maintenance.

MODULE PRATIQUE

- Prise de poste, mise en service et vérification.
- Conduite et manœuvres.
- Elingage.
- Fin de poste, opérations d'entretien quotidien, maintenance.

EVALUATION

QCM et test théorique avec questions fondamentales définies par la recommandation.

Exercice de mise en situation avec critères d'acceptation définis par la recommandation.

Cette formation est sanctionnée par une attestation individuelle de fin de formation et d'une évaluation dans les conditions définies par la Recommandation CACES® R484 permettant à l'employeur de décider ou non d'établir et délivrer une autorisation de conduite à son salarié.

Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

Recyclage préconisé tous les 5 ans.

FCF – Fleury Christian Formation
SIRET : 802 277 343 00025

n° de déclaration d'activité : 119 506 513 95

Siège social : 3, rue de la Croix Blanche – 95710 CHAUSSY

Bureaux et Formations : 5, rue Ampère – 95420 Magny en Vexin

Plateau technique : 9 route de Vernon – 95420 Hodent

Centre d'examen AIPR par QCM n°1146