



## PROGRAMME CAUPRS PONT ROULANT CAT.1+2

- **Objectifs :**

*A l'issue de ce stage, le personnel ayant acquis les connaissances de base, doit être capable d'élinguer les charges et de conduire un pont roulant cat.1+2 pour des manœuvres simples et habituelles, dans le respect des consignes de sécurité utiles à la sauvegarde des personnes et des biens.*

- **Public :**

*Toutes personnes âgées d'au moins 18 ans appelées à conduire un pont roulant.  
Utilisateurs, futurs utilisateurs (06 personnes maximum)*

- **Pré requis :**

*Posséder une aptitude médicale à la conduite des ponts roulants  
Savoir lire, écrire et maîtriser les 4 opérations*

- **Durée :**

*2 jours de formation (7 heures de théorie et 7 heures de pratique)  
1 jour de tests*

- **Les moyens d'évaluation mis en œuvre et suivi :**

*Test théorique et pratique selon la note technique n°30 de la GRAM ALSACE-MOSELLE  
Certificat d'Aptitude à l'Utilisation En Sécurité des Ponts Roulants (CAUSPR)*

- **Encadrement de l'action de formation :**

*Formateurs et testeurs agréés*

- **Moyens pédagogiques :**

*Alternance entre apports théoriques et pratiques  
Progression conforme à la note technique n°30  
Pont roulant catégorie 1+2, élingues et accessoires, charges diverses  
Matériel audio-visuel, supports vidéo, livrets pédagogiques*

**GFC**

150 rue de la république 68120 PFASTATT - ☎ 06.10.54.08.76 - Fax 03.69.77.14.00

N°siret : 510 087 562 00011 – Code APE : 8559 A

N°intracommunautaire : FR10510087562

Déclaration d'activité enregistrée sous le N°42 68 01926 68 auprès du préfet de région Alsace

- **Contenu :**

## **THEORIE 7 heures**

*Les instances et organismes de prévention (I.T, C.R.A.M,.....)  
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*

## **PRATIQUE 7 heures**

*Adéquation du pont roulant et des appareils de levage  
Vérifications et opérations nécessaires en prise et fin de poste  
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*

## **TESTS THEORIQUE ET PRATIQUE 7 heures**

*Validation des acquis suivant note technique n°30*

**GFC**

150 rue de la république 68120 PFASTATT - ☎ 06.10.54.08.76 - Fax 03.69.77.14.00

N°siret : 510 087 562 00011 – Code APE : 8559 A

N°intracommunautaire : FR10510087562

Déclaration d'activité enregistrée sous le N°42 68 01926 68 auprès du préfet de région Alsace