

## Public et prérequis

En entreprise, dates à définir selon planning formateur

-Groupe de 5 personnes au plus (En renouvellement)

-Groupe de 3 personnes au plus (En formation initiale)

Maîtrise des consignes orales et écrites en français, présenter les aptitudes médicales requises.

## Les objectifs pédagogiques et professionnels

Acquérir la maîtrise des ponts roulants et semi-portiques, des règles de sécurité et d'organisation appliquée à l'activité logistique dans laquelle évolue le pontier.

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Animation par un formateur/évaluateur expérimenté (équipé d'un ordinateur, d'un vidéo projecteur, un support numérique )

Moyens à mettre à disposition par l'entreprise :

Un pont roulant commandé par une boîte à boutons pendante/par une télécommande. CAT 1 (commande au sol)

- Aire de manœuvres/stockage dédiées à la formation
- Différentes charges et élingues susceptibles d'être utilisées
- Un véhicule pour le chargement/déchargement (si concerné)
- Les documents de conformité de l'appareil (certificat de conformité, rapport de vérification périodique vierge, notice d'instructions)

## Outils pédagogiques

Un support de formation est remis à chaque stagiaire.

## Modalité d'évaluation

Tests théoriques et pratiques en vue de l'obtention d'une attestation de compétences.

Conforme à la Recommandation R 484 en vue de la délivrance d'une autorisation de conduite par l'employeur.

## Contenu de la formation

### Apports théoriques

- Rôles et missions du pontier, réglementations.
- Terminologie et caractéristiques des appareils.
- Technologie des matériels, équipements de commande.
- Technologie des appareils et accessoires, capacité nominale.
- Equilibre et nature des charges, répartition des forces, centre de gravité.
- Prise de poste et fin de poste, surveillance, notamment des câbles.
- Règles de conduite et mesures de sécurité.
- Prise et dépose des charges, position des personnes.
- Gestes de commandement, manœuvre en équipe.
- Protections individuelles.
- Techniques d'élingage.
- Entretien, stockage, contrôle des élingues et accessoires.

### Mise en Pratique

- Prise et fin de poste, contrôles visuels et réglementaires.

### RÉFÉRENCE

**RGPO30**

### CENTRES DE FORMATION

**ANNECY**

### DURÉE DE LA FORMATION

**1 jour / 7 heures**

### ACCUEIL PSH

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

## Les + pôle formation Haute-Savoie

- 1000 Jeunes formés par an du bac pro au titre d'ingénieur
- 3000 salariés formés par an
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement à la recherche de contrat
- Equipe pédagogique experte des métiers
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, individualisée, concours Worldskills)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Elingage (choix de l'utilisation des élingues, examen visuel des accessoires de levage, appréciation de la répartition des efforts, détermination des points d'accrochage)
- Conduite (prise en main de l'appareil et fin de poste, maîtrise du ballant, déplacement et positionnement à vide et en charge, prise et dépose des charges)
- Manœuvres et gestes de commandement en équipe.

## Validation et certification

Attestation de formation