

RECYCLAGE BREVET PONT CABINE

Durée

1 jour.

Public concerné

Toute personne ayant à revalider un Brevet pont roulant à cabine.

Pré-requis

Posséder le Brevet Pont roulant cabine.

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et pratiques.

Moyens pédagogiques

Documents écrits
Pont roulant cabine.

Evaluation des acquis

Finale : épreuves permettant l'obtention du Brevet.

Objectif

Manœuvrer les ponts en respectant toutes les règles de sécurité.

Programme

Théorie

Fonction pontier

- L'homme et ses aptitudes
- Ses responsabilités.

Éléments de technologie

Méthodes d'élingage, les appareils

Elingage des charges

- Choix des élingues
- Estimation visuelle d'une élingue correcte.

Théorie de l'arrêt du ballant

Consignes de prise de poste et de travail

Règles de sécurité

Réglementation

Signaux de commandement (gestuels, sonores).

Pratique

Précautions d'accès à la cabine

Mise sous et hors tensions du réseau d'alimentation électrique

Explication des fonctions des leviers, boutons, contrôleurs, manettes composant la cabine

Exercices de récupération du ballant dans les différents mouvements

Déplacement à vide en translation (exercices)

Déplacement en charge (exercices)

Commentaires sur la nécessité d'une conduite souple et précise
Fin de poste, précautions pour l'immobilisation lors de réparations ou entretiens

Règles de sécurité relatives à l'incendie à bord.

Test théorique et pratique en vue de l'obtention du Brevet.

RECYCLAGE BREVET PONT CABINE

Durée

1 jour.

Public concerné

Toute personne ayant à revalider un Brevet pont roulant à cabine.

Pré-requis

Posséder le Brevet Pont roulant cabine.

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et pratiques.

Moyens pédagogiques

Documents écrits
Pont roulant cabine.

Evaluation des acquis

Finale : épreuves permettant l'obtention du Brevet.