



PONTS ROULANTS - INITIALE

Autorisation de conduite – Ponts roulants à commande au sol



Pilotage
d'entreprise



Systemes de
management
QSEn



Excellence
opérationnelle
& Digitalisation



Développement
humain



Prévention
& Sécurité



Langues



PREREQUIS ET OBJECTIFS

PREREQUIS

- > Être âgé de 18 ans minimum.
- > Aptitude médicale à la conduite de ces appareils.
- > Savoir parler, lire et écrire le français.
- > Port des chaussures de sécurité.
- > Tout E.P.I. imposé par l'entreprise (gants et lunettes).
- > Maximum 6 participants

DUREE

- > 14 heures.

TARIFS

- > 1 386€ H.T.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- > Identifier les instances de prévention.
- > Situer l'importance des atteintes à la santé (AT/MP) liées à l'activité professionnelle et les enjeux humains et économiques.
- > Identifier les risques inhérents à l'utilisation des ponts roulants et/ou au transport des charges suspendues.
- > Choisir les facteurs de modes d'élingage.
- > Effectuer les opérations d'élingage, de prise et dépose de charge.
- > Conduire en sécurité un pont roulant.

LIVRABLES

- > Attestation individuelle de formation remise aux participants.
- > Fiche de synthèse des résultats et cartons d'autorisation préédigés pour l'employeur.

MODALITES D'EVALUATION

- > Questionnaire individuel théorique écrit (dans le cadre de la recommandation R386).
- > Grille d'évaluation pour la pratique (dans le cadre de la recommandation R386).

MATERIELS POUR LA PRATIQUE

- > Un pont roulant conforme à la réglementation en vigueur.
- > Une aire de manœuvre suffisante.
- > Différentes charges (volume et poids).
- > EPI imposés sur les postes de travail.



CONTENU PEDAGOGIQUE

PARTIE 1 – THEORIE

- > Réglementation.
- > Prévention.
- > Types d'appareils et technologie.
- > Opérations de contrôle du matériel.
- > Consignes d'utilisation et de sécurité.
- > Capacités de levage.
- > Caractéristiques et choix des élingues.
- > Facteurs de mode d'élingage.

PARTIE 2 - PRATIQUE

- > Prise en main.
- > Vérifications de prise et de fin de poste.
- > Contrôle du ballant.
- > Adéquation de l'appareil et des appareils de levage à l'opération de manutention envisagée.
- > Prise, transport et dépose de charges.
- > Déplacements de charges en mouvements combinés.

NOS ENGAGEMENTS

VIS-A-VIS DE NOS CLIENTS



Nous vous apportons au minimum un premier niveau de réponse à vos demandes en moins de 48h.



Nous clarifions les attentes exprimées et les transformons en objectifs de formation ou d'accompagnement co-validés.



Nous mettons à votre disposition un formateur dument qualifié, expert dans le domaine d'intervention pour lequel vous nous sollicitez.



Nous réalisons le bilan de chaque formation et prenons en considération la satisfaction des bénéficiaires.



Nous vous assurons un retour sur les résultats des enquêtes de satisfaction.



Nous vous assurons un suivi technique post-prestation.

L'équipe de Groupe INTERACTIONS
Interactions et Entreprise & Préviatech



Groupe
INTERACTIONS
Conseil · Audit · Formation

ie@groupeinteractions.fr

03.26.79.09.09

www.groupeinteractions.fr



Règlement intérieur disponible
sur groupeinteractions.fr