FORCORA (FORMATION CONSEIL RHÔNE-ALPES)

12 allée du Rivollet 38490 AOSTE

Email: contact@formation-conseil-rhone-alpes.fr

Tel: 0610083164

Manutention / PR0055318299



Formation conduite en sécurité de PEMP

A l'issue de la formation les stagiaires seront à même de conduire en sécurité les PEMP de l'entreprise.

Prérequis

Aucun

Durée: 14.00 heures (2.00 jours)

Profils des stagiaires

• Tout le monde

Modalités et délais d'accès :

Formation présentielle

Délais d'accès : nous contacter pour programmer une formation en INTRA

Effectifs max 6 et mini 3

Tarifs: intra 1400.00 € HT Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation, moyens pédagogiques et techniques

- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Questions orales
- Mises en situation
- Quiz en salle
- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation
- Feuilles de présence.
- Formulaires d'évaluation de la formation.

Accessibilité personnes handicapées :

Nous contacter au préalable pour coconstruire des solutions adaptées, dans la mesure des ressources disponibles

Moyens humains

SPAETH Laurent : Formateur depuis 2002 dans les domaines de l'électrotechnique (D.U.T. GEII obtenu en 1993, Certificat d'instrumentiste obtenu en 2002). Utilisation de formateur vacataire.

Objectifs pédagogiques

- Conduire dans les meilleures conditions de sécurité pour les personnes et le matériel
- Intégrer les règles de sécurité dans la prise en main et la conduite
- Accéder à des emplacements et évoluer en hauteur en sécurité
- Rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de la conduite de la machine

Contenu de la formation

- Présentation
 - Réglementation et textes en vigueur
- Théorie
 - o Obligations du constructeur, du loueur, du chef d'entreprise
 - o Grands principes de la conduite en sécurité
 - o Principales caractéristiques et catégories de PEMP
 - o Choix de l'appareil
 - o Poste de commande principal, de sauvetage, de dépannage
 - o Dispositifs de sécurité, la plaque de charge
 - Vérifications avant mise/remise en service et vérifications périodiques
 - o Entretien du matériel, Carnet de bord
 - Autorisation de conduite, Balisage et signalisation, Analyse des risques et des règles d'utilisation
 - Gestes de commandement, Équipements de protection individuelle, Mise en position de transport de la PEMP

PRATIQUE

- Exercices pratiques de conduite sur PEMP, Exécution des gestes de commandement
- Déplacement et circulation en ligne droite, en courbe, en marche avant, en arrière avec une PEMP
- Positionnement et stabilisation de la PEMP, Signalement de la PEMP et balisage de la zone qui peut être surplombée
- o Appréciation ou recueil de l'information sur la vitesse du vent
- Manœuvre de la PEMP dans l'environnement : fermeture du portillon, identification des obstacles, déplacement de la plateforme de travail, progressivité des mouvements simultanéités des commandes, efforts latéraux sur la PEMP, surcharge, risques électriques
- Réactivité en cas d'anomalie ou d'incident et utilisation du poste de sauvetage ou de dépannage, Réalisation des opérations de fin de poste et mise de la PEMP en position de transport