PROGRAMME DE FORMATION



Formation à l'utilisation des hayons élévateurs

Durée : 7 heures

Dates : A définir

Tarif: Voir devis

Lieu: Intra entreprise

Méthode : Alternance d'apports théorique et de réalisation

pratique

Objectif: acquérir les

connaissances et le savoir- faire liés à la prévention des risques et au respect des règles de sécurité à l'utilisation des hayons élévateurs

Publics concernés : Tous publics

Personnes en situations de handicap: Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invités à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

Contact : BEAUCOTE Tracy

Mail:

secretariat.dbformationsecurite @laposte.net

Évaluation

- -Évaluation théorique en fin de journée
- -Évaluation pratique tout au long de la formation
- -Validation avec délivrance d'une attestation de formation

Pré-requis :

*Être muni d'un équipement de protection individuel EPI (chaussures de sécurité, gants de protection, casque de protection selon règlement de l'entreprise)

*Être titulaire des formations R 366/ R 367.

Moyens pédagogiques :

Fournis par le client :

- *Salle de cours pour la partie théorie
- *1 véhicule avec hayons élévateur
- * 1 transpalette manuel R 367 ou R 366
- *Différentes charges palétiser

Fournis par DB Formation Sécurité :

- *Pc portable, vidéoprojecteur diaporama
- * Livrets stagiaires
- * Support de test (QCM, Grille * * d'évaluation)

Contenu	
Formation théorique	Formation pratique
- Accueil et positionnement	- Vérification des hayons élévateur avant la
- Le conducteur et la règlementation	mise en fonctionnement
- Les capacités du conducteur	- Opération d'utilisation et de sécurité
- les accidents du travail	- Les règles d'utilisation
- Les acteurs de la prévention	- Utilisation du hayon élévateur à vide et
-Les typologies des hayons élévateurs	avec charge
- Les capacités et la stabilité	- Utilisation dans les pentes
- La prise de poste et les vérifications	- Prise et dépose de charge sur les hayons
- Le levage des charges	élévateur
- Les règles d'utilisation en sécurité	- Le centre de gravité des charges
- La signalisation	- L'estimation des masses
- La technologie des hayons élévateurs	- Positionnement de l'opérateur sur le
- La connaissance du lieu de travail	hayon élévateur
- Les risques de la circulation	
- La fin de poste	
- La VGP	
	Formation théorique - Accueil et positionnement - Le conducteur et la règlementation - Les capacités du conducteur - les accidents du travail - Les acteurs de la prévention -Les typologies des hayons élévateurs - Les capacités et la stabilité - La prise de poste et les vérifications - Le levage des charges - Les règles d'utilisation en sécurité - La signalisation - La technologie des hayons élévateurs - La connaissance du lieu de travail - Les risques de la circulation