## PROGRAMME DE FORMATION



# Formation Elingage

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 élingages

Publics concernés : Elingueur visant une formation à la manipulation de charges en sécurité ave élingues et accessoires de levage.

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

## Descriptif:

La majorité des accidents de levage est due à une mauvaise gestion de l'élingage (décrochage de la charge, rupture de l'élingue ou de l'accessoire, basculent de la charge). Une bonne compréhension des gestes et des contrôles à assurer lors de l'élingage permet de réduire le risque pour l'ensemble des personnes exposées sur le lieu de travail. Toute personne effectuant l'élingage de charges doit a minima en connaître les règles et savoir alerter en cas de doute.

## 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 familiarisé avec les accessoires de levage de charge usuel
- \*Avoir 18 ans

## Moyens pédagogiques :

#### Fournis par le client :

- \*Salle de cours pour la partie théorie
- \*Différentes élingues ou accessoires de levage
- \*Différente charge

#### Fournis par DB Formation Sécurité :

- \*Pc portable, vidéoprojecteur diaporama
- \* Livrets stagiaires
- \* Support de test (QCM, Grille \* \* \*

#### Contenu

## Formation théorique

- Les textes de lois e vigueurs (arrêté du 2 décembre 1998)
- Sensibilisation aux accidents du travail et à leurs coûts
- Le rôle de l'élingueur
- -Moyens de protection (EPI) et moyens intermédiaires de manutention (accessoires d'élingage), les engins de manutention (pont, grue, potence, ...)
- -Règlementation relative aux équipements de travail
- Devoir et responsabilité de l'élingueur
- Unité de levage
- Principales élingues : description et utilisation -Le différent mode d'élingue
- La règlementation d'emploi des élingues ; lite d'utilisation (C.M.U.)
- Les geste de commandement
- Recommandations et mesure de sécurité concernant les élingues et l'élingages, le contrôle périodique règlementaire (VGP)
- La signalisation : balisage et pictogrammes de danger
- Règles d'élingage en sécurité : influence de 'angle d'ouverture en élingage- analyse de l'élingue (analyse des risques et suffisance de prévention)
- positions de sécurité pendant et après l'élingage
- La mise au rebut des élingues et des chaînes

# Formation pratique

- Prise de poste, pratiques d'inspection du matériel (contrôle notices constructeur, VGP)
- Exercices pratiques d'élingages-élinguer e sécurité de pièces diverses (longues, lourdes cylindriques, non homogène, ...)
- Organisation du levage, balisage, signalisation
- Préparation et pose des moyens intermédiaires (accessoires d'élingages)
- Prise de charges : recherche du centre de gravité et de l'équilibre de la charge (formes symétrique et asymétriques)
- Choix des moyens intermédiaires (corde, chaîne, élingue, palonnier, etc...)
- Mise en pratique de différents élingages
- Signaux AFNOR (sifflets et gestes), gestes de commandement
- Position de l'élingueur pendant le transport
- Maîtrise du déplacement et du balancement de la charge