

Techniques d'élingage

Programme :

1. Contrôler

- Les élingues et accessoires de levage en appliquant les critères réglementaires : technologie des élingues : câbles, chaînes, textile ; les accessoires : manilles, anneaux, palonniers, lève tôle, la charge maximale d'utilisation

2. Choisir les élingues adaptée

- Aux caractéristiques de la charge à transporter (forme, poids, dimensions...) : influence des angles d'élingues
- Aux différentes prises : berceau, serrage, multibrins ; les élingues à brins réglables, ajustables
- Aux facteurs d'ambiance : chaleur, froid
- Aux effets des angles vifs
- Connaissance des conséquences sur le choix d'élingue

3. Préparer une opération d'élingage

- Méthodologie d'analyse d'une situation
- La pièce : évaluation du poids, position du centre de gravité
- Choix des points d'ancrage, du mode d'élingues
- Choix des élingues et appareils en fonction du mode d'élingue choisi

4. Réaliser l'élingage

- Le levage et la dépose d'une charge
- Procédure d'élingues : position des crochets, des élingues
- Les contrôles : à la mise en tension, pendant le transport, à la dépose

Objectifs

Rendre les participants capables de réaliser les opérations d'élingage en appliquant les consignes de sécurité et les règles d'élingage

Assurer les vérifications des matériels et accessoires utilisés

Rendre compte par écrit des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de leur fonction

Personnes concernées

Salarié amené à effectuer des opérations de levage

Méthode pédagogique

Exercices pratiques et théoriques

Durée : nous contacter

Lieu : en entreprise

Stagiaires : 8 personnes maximum