

# Techniques d'élingage

### Programme:

### 1. Contrôler

 Les élingues et accessoires de levage en appliquant les critères règlementaires : 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 apparaux 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