

# ÉLINGAGE CHEF DE MANŒUVRE RECYCLAGE

## Objectifs

Réaliser l'analyse de risque d'une opération simple de levage de charge.  
Valider l'adéquation entre l'engin, les appareils prévus et la charge à soulever.  
Mettre en œuvre et coordonner une opération simple de levage à l'aide des gestes de commandement et de la communication appropriés.

### Public Visé

Élingeurs appelés à coordonner de façon permanente ou occasionnelle des opérations de Toute personne amenée à utiliser des élingues et des accessoires de levage pour des opérations d'élingage et susceptible d'être habilitée Chef de Manœuvres. Le port du harnais et son utilisation dans le cadre des ses interventions ou au poste de travail.

### Durée

**7.00** Heures

**1** Jour

### Pré Requis

Maîtrise de la langue française (lecture, écriture)  
Stage accessible aux débutants ou confirmés

## Parcours pédagogique

- La profession et les responsabilités de l'élingueur,
- Le cadre réglementaire
- Les différents types d'élingues
- détermination de la charge maximale d'utilisation (CMU) :
- 10 règles pour élinguer en sécurité
- Appréciation des charges (forme, densité, poids, centre de gravité),
- Choix et mise en place des élingues, des accessoires.
- La manœuvre de la charge : levage, déplacement, dépose des charges.
- Les commandements : gestes normalisés du chef de manœuvre

## Objectifs pédagogiques

- Réaliser l'analyse de risque d'une opération simple de levage de charge.
- Valider l'adéquation entre l'engin, les appareils prévus et la charge à soulever.
- Mettre en œuvre et coordonner une opération simple de levage à l'aide des gestes de commandement et de la communication appropriés.

## Méthodes mobilisées

### THEORIE

Rôles et responsabilités

Le cadre réglementaire du Chef de manœuvre -rôle et responsabilité- • La compétence des différents intervenants lors d'une opération de levage  
Analyse des risques et mesures de prévention

Les risques d'une opération de levage, prise en compte de l'environnement de travail

L'adéquation des engins de levage, matériels et appareils

Les caractéristiques du matériel de levage et des appareils et leurs limites de travail • L'anticipation des mouvements • L'élingage de la charge, les vérifications avant le levage de la charge

La communication lors des opérations de levage

Les gestes de commandement et la signalisation sonore

Les règles de l'élingage

Les 10 règles pour un élingage en toute sécurité

### PRATIQUE

Mise en application (sur chantier, sur plan et / ou à partir de procédure)

CONSUL TEAM - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 93830410283

### CONSUL TEAM

2 Rue de la Seyne - Centre d Affaires OPTIMUM - 83140 SIX FOURS LES PLAGES  
Tél. : 0494622484 - Site internet : [www.consul-team.fr](http://www.consul-team.fr) - e-mail : [contact@consul-team.fr](mailto:contact@consul-team.fr)  
SAS au capital de 2250 - N° TVA Intra. : FR11519631360 - Code NAF : 8559A

Prise et dépose de charge • Gestes de commandement ou autres systèmes de communication • Elingage de charge

## Qualification Intervenant(e)(s)

EXPERT

## Méthodes d'évaluation

Tests théorique et pratiques

### Tarifs

Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**  
Intra (Par Jour) : **Nous consulter**

### Effectifs

De 1 à 10 Personnes