

### 1 SOURCES POUR PRÉPARER LA RÉUNION

En complément au Document Unique d'Évaluation des Risques (DUER) et PdP/PPSPS du chantier, vous pouvez vous référer à :

Livret Prévention (*Les Canalisateurs*)  
[L'élingage](#)



Minute prévention (*OPPBTP*)  
[les élingues \(vidéo\)](#)



Affiche (*Les Canalisateurs*)  
["Élingage maîtrisé, sécurité assurée"](#)



Memento (*INRS*)  
[Accessoire de levage, Mémento de l'élingueur](#)



### 2 QUELS SONT LES ACCIDENTS À CRAINDRE ?

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1. Écrasement, décès           | décrochage / basculement de la charge (totale ou fractionnée),<br>rupture élingue / crochet / accessoire ou anneau. |
| 2. Amputation, hospitalisation | Coincement entre la charge et l'élingue / ou un obstacle fixe.  |

### 3 COMMENT SE PROTÉGER ?

**Choisir le BON dispositif (Charge Maximale Utile ("CMU") adéquate, et contrôle à jour)  
NE JAMAIS SE TROUVER SOUS UNE CHARGE (ou à proximité immédiate)**

Reprendre les thèmes traités pour identifier les moyens de protection associés

Écrasement, Décès	Décrochage / basculement de la charge (totale ou fractionnée). Rupture élingue, crochet, accessoire ou anneau.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne pas utiliser une élingue en cas de doute sur son état.</li> <li>- Évaluer la charge et son centre de gravité.</li> <li>- Ne jamais se trouver sous la charge.</li> <li>- Ne jamais élinguer la charge par le cerclage.</li> <li>- Sur une élingue multibrin :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- chaque brin doit pouvoir supporter la moitié de la charge.</li> <li>- Respecter un angle maximal de 60°.</li> </ul> </li> <li>- Ne jamais appliquer de peinture ou écrire au marqueur sur une élingue textile</li> </ul>
Amputation, hospitalisation	Coincement entre la charge et l'élingue ou une structure fixe	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne jamais se trouver entre la charge et un obstacle fixe.</li> <li>- Lors des opérations d'accrochage / décrochage, aucun mouvement de l'engin n'est autorisé.</li> <li>- Ne jamais maintenir la charge par le dessous.</li> </ul>

### 4 MISE EN SITUATION

**Afin d'ancrer les bonnes pratiques, organiser une démonstration**

Avec l'assistance d'un volontaire, enclencher une discussion sur les bonnes pratiques, ou les événements rencontrés.

Thème ⇒	<b>ELINGAGE</b>
Chantier, équipe	
Date, lieu	
Titre	
Points particuliers à traiter ?	

### Participants

Nom	Emargement	Nom	Emargement
Observations			
Informations remontées			
Actions à conduire			
Animateur			