

## UTILISATION DU GRÉAGE ET DES APPAREILS DE LEVAGE

**Catégorie :** ✖ Pour atteindre la conformité

**Durée :** 3h30

**Clientèle :** Utilisateurs du gréage et des appareils de levage

Objectifs généraux	Objectifs spécifiques au terme de la formation, le participant sera en mesure de...	Contenu
1. Définir le gréage et les appareils de levage	1.1 Reconnaître les appareils et équipements concernés 1.2 Reconnaître les exigences législatives	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Description et utilisation des divers équipements et accessoires</li> <li>▪ Revue du contexte législatif (LSST, RSST, normes)</li> <li>▪ Identification des composantes des appareils de levage</li> <li>▪ Politique d'utilisation</li> </ul>
2. Identifier les risques associés à l'utilisation du gréage et des appareils de levage	2.1 Reconnaître les risques liés à l'utilisation du gréage et des appareils de levage 2.2 Déterminer les mesures de prévention à préconiser	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Revue des principales causes d'accidents, exemples d'accidents</li> <li>▪ Identification des risques liés à l'individu, l'équipement, le matériel, l'environnement et l'organisation du travail</li> </ul>
3. Reconnaître les techniques d'utilisation sécuritaire	3.1 Reconnaître les pratiques sécuritaires lors de l'utilisation de ces appareils 3.2 Connaître les équipements sécuritaires à utiliser 3.3 Être capable d'identifier les caractéristiques de la charge à lever	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Localiser le centre de gravité de la charge</li> <li>▪ Techniques sécuritaires pour la préhension (élingues)</li> <li>▪ Techniques sécuritaires pour le déplacement de la charge</li> </ul>
4. Identifier les éléments à inspecter sur ces équipements	4.1 Reconnaître l'importance de l'inspection préventive 4.2 Identifier les éléments à inspecter avant d'utiliser le gréage et les appareils de levage	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Importance de l'inspection</li> <li>▪ Révision des composantes à inspecter (visuel et en fonctionnement)</li> <li>▪ Actions à prendre à la suite d'une inspection qui révèle un problème</li> <li>▪ Entreposage de l'équipement</li> </ul>