

# FORMATION

## « Camions grues »



VS-007

### OBJECTIF GÉNÉRAL

Permettre aux participants d'opérer de façon sécuritaire une grue de chargement montée sur camion et les accessoires d'élingage et d'accrochage s'y rapportant.

### OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- Bien comprendre la réglementation associée aux appareils de levage, aux accessoires d'élingage et d'accrochage.
- Bien comprendre les risques associés aux opérations de levage.
- Bien comprendre les différentes techniques d'attaches.
- Être en mesure d'inspecter une grue de chargement montée sur camion ainsi que les accessoires d'élingage et d'accrochage.

### CONTENU DE LA SESSION

- Objectif général
- Objectifs spécifiques
- Introduction
- Réglementation
- Les caractéristiques, composantes et accessoires
- L'inspection de la grue et des accessoires de levage et d'accrochage
- Gréage et élingage
- Les risques et consignes de sécurité
- Pratique

*Note : La formation est conforme aux exigences de la LSST, du RSST et aux bonnes pratiques reconnues en matière d'utilisation sécuritaire des grues montées sur camion.*

### CLIENTÈLE VISÉE

Cette formation s'adresse aux employés susceptibles d'utiliser une grue montée sur camion.

### PRÉ-REQUIS

Aucun

### NOMBRES DE PARTICIPANTS

Un maximum de sept (7) participants par session est recommandé.

### DURÉE DE LA FORMATION

La formation est d'une durée approximative de sept (7) heures.

- Volet théorique
- Volet pratique supervisé
- Évaluation des compétences

### FORMATION DE FORMATEUR INTERNE

- Nombre de participants : 3
- Durée de la formation : 14 heures
- Évaluation spécifique
- Valide seulement pour l'entreprise

*Note : Le formateur interne est responsable de la formation, de l'encadrement et de l'évaluation des travailleurs au sein de son organisation, conformément aux procédures de l'employeur et aux conditions réelles d'utilisation de l'équipement.*

### MÉTHODOLOGIE D'ENSEIGNEMENT ET D'APPRENTISSAGE

Enseignement magistral	Entraînement	Échange	Activités de préhension
<input type="checkbox"/> Conférence <input checked="" type="checkbox"/> Communication <input checked="" type="checkbox"/> Démonstration <input checked="" type="checkbox"/> Exposés multimédia	<input checked="" type="checkbox"/> Exercices <input type="checkbox"/> Étude de cas <input type="checkbox"/> Jeu de rôle <input type="checkbox"/> Laboratoire	<input checked="" type="checkbox"/> Discussion <input type="checkbox"/> Séminaire <input type="checkbox"/> Brainstorming <input checked="" type="checkbox"/> Exposés interactifs	<input type="checkbox"/> Lecture <input checked="" type="checkbox"/> Visionnement <input checked="" type="checkbox"/> Audition <input checked="" type="checkbox"/> Visite

### DESCRIPTION DES OUTILS PÉDAGOGIQUES ET DE L'ÉQUIPEMENT

<input checked="" type="checkbox"/> à l'intérieur <input checked="" type="checkbox"/> à l'extérieur <input checked="" type="checkbox"/> Machinerie spécialisée	<input checked="" type="checkbox"/> Projecteur <input checked="" type="checkbox"/> Écran de projection <input type="checkbox"/> Tableau	<input checked="" type="checkbox"/> Power Point <input checked="" type="checkbox"/> Manuels, livres <input checked="" type="checkbox"/> Vidéo	<input checked="" type="checkbox"/> Ordinateur <input type="checkbox"/> Logiciels spécialisés <input checked="" type="checkbox"/> Photographies
--	---	---	---

### MODE D'ÉVALUATION

<input checked="" type="checkbox"/> Examen <input type="checkbox"/> Travail pratique	<input checked="" type="checkbox"/> Simulation <input checked="" type="checkbox"/> Entraînement à la tâche	<input checked="" type="checkbox"/> Grille d'évaluation <input checked="" type="checkbox"/> Tour de table
---	---	--

### MATÉRIEL REMIS AUX PARTICIPANTS

- Un certificat de réussite
- Une carte d'attestation