

## PONT ROULANT

Plan de formation

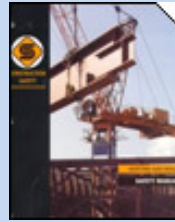
JOUR I	AM	<p><b>Volet théorique</b> (établi selon les normes CSA B167-08, chapitre 8 et ISO 9926-1)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglementation et responsabilités de l'opérateur</li> <li>• Composantes du pont roulant</li> <li>• Principes de base d'élingage</li> <li>• Évaluer la stabilité de la charge</li> <li>• Calculer le poids de la charge</li> <li>• Les techniques d'attache (verticale, panier, étranglement, etc.)</li> <li>• Effets des angles dans un système de levage</li> <li>• Les accessoires de levage</li> <li>• Ce qu'il faut savoir sur les élingues</li> <li>• Inspection du pont roulant</li> <li>• Opération du pont roulant et règles de sécurité</li> <li>• Signaux manuels associés au levage</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Examen écrit + correction</li> </ul>
	PM	<p><b>Volet pratique</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exercices pratiques et évaluation technique</li> </ul> <p><b>Selon les besoins particuliers de l'entreprise...</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfectionnement portant sur les techniques d'élingage</li> <li>• Situations particulières (manutention de précision, exercices de signalisation, etc.)</li> </ul>



- Règlement sur la santé et la sécurité du travail  
Article 254.1 : Formation de l'opérateur de pont roulant
- Ministère de l'Emploi, de l'Immigration et de l'Industrie de l'Alberta :  
Guidelines for Safety Training of Overhead Crane Operators and Supervisors
- WorkSafe BC (Colombie-Britannique) – Réglementation – partie 15 - Gréage

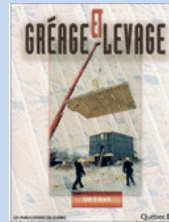
Hoisting and rigging  
Safety manual

*Association de la Construction  
de l'Ontario*



Gréage et levage

*Publications de la CSST*

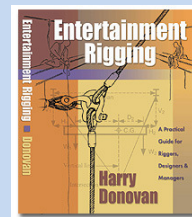


Norme CSA B167-08

Ponts roulants : Conception, inspection,  
mise à l'essai, entretien et utilisation  
sécuritaire  
*Association canadienne de normalisation*



Arena Rigging  
*Harry Donovan*



Gréage et appareils de levage  
*ASPHME*  
*(L'Association sectorielle paritaire  
pour la santé et la sécurité du travail  
du secteur de la fabrication de produits  
en métal, de la fabrication de produits  
électriques et des industries de l'habillement)*

