

Dangers critiques spécifiques

Contrôles critiques spécifiques aux chantiers de lignes de transport



Véhicules en mouvement

Contrôles critiques

- Évaluer les conditions du terrain et des accès avant de s'y engager
- Établir un contact visuel avec l'opérateur de machinerie et attendre sa confirmation avant de circuler à proximité



Travaux en hauteur

Contrôles critiques

- Valider que toutes les composantes en cours d'érection sont stables et contrôlées avant qu'un monteur débute son ascension



Tension mécanique dans les câbles et accessoires

Engagement

- ✓ Respecter la délimitation des zones de sécurité

Contrôles critiques

- Délimiter les zones à risque de fouettement.
- Contrôler les tensions de tirage des conducteurs, câbles et haubans
- Inspecter les équipements et accessoires utilisés pour ces activités :
 - visuellement avant leur utilisation et
 - selon les normes en vigueur



Opérations de levage

Contrôles critiques

- S'assurer que la grue est stable (surface adéquate et stabilisateurs bien déployés)
- Réaliser un test de levage au début du quart de travail



Activités héliportées

Engagement

- ✓ Respecter les procédures d'embarquement/débarquement
- ✓ Respecter les procédures d'approche et d'éloignement de l'hélicoptère

Contrôles critiques

- Utiliser un transporteur qualifié
- Planifier les travaux confiés au transporteur
- Planifier et faire le suivi des vols
- Communiquer les consignes aux passagers
- Utiliser un site d'atterrissage approprié
- Arrimer les charges/matériel de façon adéquate
- Respecter les distances sécuritaires à proximité de structures ou obstacles

