

LES ÉCHELLES PORTATIVES ET FIXES

Catégorie : 🚩 Pour atteindre la conformité en prévention

Durée : 1 heure

Clientèle : superviseurs, membre du comité SST et utilisateurs d'échelles

Objectifs généraux	Objectifs spécifiques au terme de la formation, le participant sera en mesure de...	Contenu
1. Identifier les dangers associés à l'utilisation des escabeaux, des échelles portatives et fixes	1.1 Reconnaître les dangers liés à l'utilisation des escabeaux et des échelles 1.2 Expliquer les conséquences probables des risques identifiés	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Les principaux dangers liés à l'utilisation des escabeaux et échelles dans le milieu de travail ▪ Explications des principales conséquences et causes de chute ▪ Révision du Règlement sur la santé et sécurité du travail concernant les escabeaux et échelles
2. Reconnaître les techniques d'utilisation sécuritaire	2.1 Reconnaître l'importance de l'inspection et d'une installation sécuritaire 2.2 Reconnaître une utilisation conforme d'un escabeau ou d'une échelle	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Révision des points d'inspection à connaître ▪ Explication d'une installation conforme à chaque type d'échelle ▪ Les règles de sécurité à suivre pour l'usage d'un escabeau, d'une échelle simple ou à coulisse ainsi que d'une échelle fixe
3. Reconnaître l'importance du port du harnais lors de travaux en hauteur	3.1 Reconnaître la réglementation en vigueur lors de travail en hauteur 3.2 Nommer les principales composantes d'un système antichute	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Révision du Règlement sur la santé et sécurité du travail concernant le travail en hauteur ▪ Comparaison de l'efficacité du harnais avec la ceinture de sécurité ▪ Visualisation des composantes d'un système antichute ▪ L'importance de la formation lors du port d'un système antichute ▪ Obligation de mettre hors service un système antichute qui a servi