

ANALYSE SÉCURITAIRE DE TÂCHE

(AUTOFORMATION SUR MATIS)

Notre autoformation permettra à l'apprenant de se familiariser avec le processus d'analyse sécuritaire de tâche. Grâce à des éléments interactifs, des démonstrations et des exercices pratiques, le participant apprendra à reconnaître les risques et dangers liés à une tâche spécifique. Au terme de la formation, il maîtrisera la grille d'analyse sécuritaire de tâche de PRÉVIBOIS et pourra mettre en place des mesures correctives qui lui permettront d'exécuter son travail de façon sécuritaire.

Objectif général	
Développer les compétences et les habiletés nécessaires pour réaliser une analyse sécuritaire de tâche (AST) et remplir le formulaire adéquatement.	
Objectifs spécifiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Identifier les dangers et les risques liés à une tâche spécifique • Définir et mettre en place des mesures correctives • Assurer la sécurité et l'intégrité physique et psychique des travailleurs • Faire diligence raisonnable 	
Éléments de contenu	
<ul style="list-style-type: none"> • Principes de base de l'AST • Buts et avantages d'une AST • Lois et règlements liés à l'AST • Quand faire une AST • Niveaux de déploiement de l'AST • Étapes primordiales de l'AST • Dangers et risques • Types de dangers • Mesures correctives • Instructions pour l'AST PRÉVIBOIS • Éléments à se rappeler pour faire une AST efficace et complète 	
Clientèle visée	Durée
<ul style="list-style-type: none"> • Membres du comité santé-sécurité • Gestionnaires • Responsables du dossier SST • Travailleurs • Responsables des ressources humaines 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 h à 1 h 30 (divisée en 5 modules) au rythme du participant

