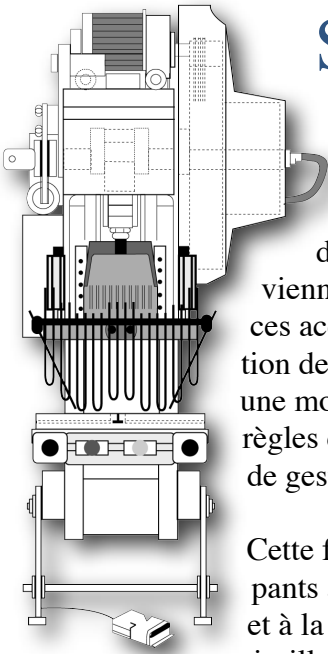


Sécurisation et gestion du risque sur les presses à métaux



De nombreux accidents graves impliquant des presses, des plieuses et des cisailles surviennent chaque année au Québec. Bien souvent, ces accidents auraient pu être évités par l'installation de moyens de protection, par une conception ou une modification des équipements réalisée selon les règles de l'art et par l'application d'un programme de gestion du risque.

Cette formation est offerte pour initier les participants aux notions de base associées à la sécurisation et à la gestion du risque sur les presses, plieuses et cisailles.

Objectifs

Permettre aux participants de :

- Identifier les principaux enjeux de santé et sécurité associés à l'utilisation des presses;
- Identifier les principales solutions techniques et organisationnelles pour réduire le risque sur les presses;
- Évaluer la conformité des presses en fonction de certains articles du Règlement sur la santé et la sécurité du travail (RSST) et de la norme CSA Z142-02 *Code régissant l'opération des presses : exigences concernant la santé, la sécurité et la protection*;
- Fixer des priorités d'intervention dans le cadre d'un plan d'action visant la réduction du risque sur les presses.

Clientèle visée

À l'intention des membres du comité de santé et de sécurité, des responsables de la rénovation, de la maintenance, de la sécurisation, de l'achat et de la modification des presses.

Contenu

- Contexte législatif, réglementaire et normatif
- Fonctionnement et caractéristiques des différents types de presses, plieuses et cisailles
- Enjeux de santé-sécurité
- Moyens de réduction du risque (moyens de protection, procédures, maintenance, etc.)
- Principales exigences prescrites par le RSST et la norme CSA Z142-02
- Plan d'action pour sécuriser et gérer le risque sur les presses
- Détermination des priorités d'action

Une formation de 7 heures qui se compose d'exposés, d'exercices et de discussions. Les participants reçoivent un document qui contient l'essentiel du cours.

- Ce cours est gratuit.
- Une attestation est remise à chacun des participants.
- Ce cours est admissible au crédit d'impôt pour la formation d'Emploi Québec.



Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail secteur de la fabrication de produits en métal, de la fabrication de produits électriques et des industries de l'habillement

2271, boul. Fernand-Lafontaine
Bureau 301
Longueuil (Québec) J4G 2R7
Tél.: 450 442-7763
Télé.: 450 442-2332

979, av. de Bourgogne
Bureau 570
Québec (Québec) G1W 2L4
Tél.: 418 652-7682
Télé.: 418 652-9348

www.asphme.org