

## Beaux coups recherchés

### Le prix Lachance-Morin, c'est reparti !

Chaque année, des entreprises, petites ou grandes, réussissent des exploits en prévention de lésions professionnelles. Maîtrisent un risque qui mettrait en danger la santé ou la sécurité de leurs travailleurs. Mènent une campagne de sensibilisation ou d'information qui produit de bons résultats. Éliminent un danger à sa source par une nouvelle façon de faire ou une technique inusitée. Êtes-vous de celles-là ? Si oui, faites-nous part de vos performances paritaires en matière de santé et de sécurité et courez la chance de remporter le prix Lachance-Morin.

Créé en 2000, ce prix sera décerné pour la troisième année consécutive à une entreprise du secteur de la fabrication de produits en métal et de produits électriques qui s'est particulièrement distinguée par ses réalisations en matière de prévention. Tous les établissements du secteur peuvent poser leur candidature, à la condition de présenter une réalisation paritaire.

### Comment vous inscrire ?

Vous pouvez télécharger le formulaire d'inscription de notre site Web ou communiquer avec votre conseiller en gestion de la prévention.

### Et après ?

Un jury paritaire, formé de membres du conseil d'administration de l'ASP Métal Électrique, examinera les dossiers soumis. Il déterminera le récipiendaire du prix au mérite, en tenant compte de la taille et des ressources des concurrents, de la nature et de la complexité des problématiques présentées ainsi que des résultats obtenus. Le prix sera remis à l'entreprise lauréate lors de l'assemblée générale, qui aura lieu au printemps prochain.

### Faites vite !

La date limite pour s'inscrire est le 31 décembre 2003. ■



## Joyeuses fêtes à tous nos lecteurs !

Le personnel et les membres du conseil d'administration de votre ASP s'unissent pour vous transmettre leurs meilleurs vœux à l'occasion de Noël et du jour de l'An. Que la période des fêtes soit un temps de réjouissances pour vous et vos proches, et que la nouvelle année vous apporte santé, sécurité, bonheur et prospérité.

## Nous déménageons !

Votre ASP passe dans le 450. À la fin décembre, le personnel de l'Association s'installera en effet dans de nouveaux locaux à Longueuil. Dès le début de 2004, vous nous trouverez à notre nouvelle adresse :

2271, rue Fernand-Lafontaine

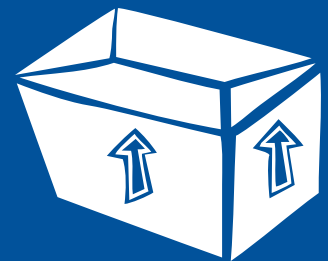
Bureau 301

Longueuil (Québec)

J4G 2R7

Tél. : (450) 442-7763 (450) 4 4 - A S P M E

Télé. : (450) 442-2332



V i e n t d e p a r a î t r e ...

## La fiche technique Prévenir la contrainte thermique

### Chaud alerte !

Il n'y a plus de raison, en ce troisième millénaire, de gagner son pain à la sueur de son front. Voici une fiche qui, en termes clairs et concis, illustre les moyens de prévenir les coups de chaleur que peut causer la contrainte thermique. Ce phénomène se traduit par le déséquilibre de l'organisme qui se défend contre la chaleur. Il peut en résulter des effets sur la santé des travailleurs et un risque accru d'accidents du travail.

En quatre pages, cette fiche propose diverses méthodes pour contrôler les éléments qui contribuent à créer une contrainte thermique :

- Réduire à la source les facteurs de contrainte et d'inconfort
- Modifier le poste ou l'organisation du travail
- Préconiser le port de certains types de vêtements
- Conserver sa capacité à combattre les effets de la chaleur
- Porter des équipements de protection individuelle

Pour régler le problème à chaud, procurez-vous cette fiche pratique en nous téléphonant ou en la téléchargeant gratuitement de notre site Web : [www.aspme.org](http://www.aspme.org)



# Évaluer avant d'agir, pour optimiser les actions et les dépenses en SST

## L'analyse et l'évaluation du risque

Vous trouvez que la prévention coûte cher et n'apporte pas toujours les bénéfices escomptés? Vous êtes conscients des problèmes que posent certains de vos équipements, mais vous ne savez pas auxquels vous attaquer en priorité? Vous vous demandez par où commencer pour réduire les risques dans votre entreprise?

Pour vous aider à résoudre ces questions, l'ASP Métal Électrique mise sur cette démarche qui permet, dans un premier temps, de définir les problématiques de sécurité, puis d'en évaluer objectivement le niveau de risque.

La mise en œuvre d'une telle démarche vise à mettre en évidence les situations de travail les plus risquées dans l'entreprise. Elle facilite par le fait même la prise de décisions objectives en fonction de critères pertinents et clairement établis.

Dans le cadre de cette démarche, l'Association vous offre deux nouveaux services, soit une expertise en analyse et en évaluation du risque ou de la formation sur mesure concernant la démarche.

Si vous optez pour le service d'expertise, Mathieu Champoux, ingénieur stagiaire et conseiller technique à l'Association, se chargera de réaliser l'analyse et l'évaluation du risque de votre équipement ou de votre poste de travail. Si vous choisissez plutôt la formation, il formera votre personnel afin que celui-ci acquière les compétences nécessaires pour mener lui-même la démarche.

### Le Grand rendez-vous SST



Caroline Godin, ingénieure et conseillère technique, animait le stand de votre ASP au Grand rendez-vous santé et sécurité du Québec, organisé par la CSST les 28 et 29 octobre dernier, au Palais des congrès de Montréal.

#### Intéressés?

Pour en savoir davantage sur les services concernant l'analyse et l'évaluation du risque offerts par l'Association, n'hésitez pas à appeler votre conseiller en gestion de la prévention. ■

## Bravo Structures G.B. Itée !

Une entreprise du Bas-Saint-Laurent, Les Structures G.B. Itée, a reçu un Prix reconnaissance en santé et sécurité du travail, décerné par la CSST. Cet établissement de notre secteur enregistrait un taux élevé de fumées de soudage et de coupage, sans parler d'une forte concentration de monoxyde de carbone. La direction et le comité de santé et de sécurité ont réglé ces problèmes en installant un système de ventilation doté de 26 bras de captation à la source. Depuis, les 65 travailleurs sont exposés à des niveaux de fumées conformes aux normes, les concentrations dans l'air ambiant ont considérablement diminué et la présence du monoxyde de carbone respecte les limites admissibles. M. Alain Plourde, directeur général de l'ASP Métal Électrique, a remis le prix aux représentants de l'entreprise à Rimouski, le 12 novembre dernier.

Félicitations à Structures G.B. Itée !



## Pour garder le lien

### Un simple clic

vous permet en tout temps

de tout savoir de nos services

et de nos produits.

Vous trouverez aussi sur notre site Internet

une foule de documents utiles que vous pouvez télécharger gratuitement.

Avez-vous inscrit notre adresse parmi vos signets? [www.aspme.org](http://www.aspme.org)



### Dès le 1<sup>er</sup> janvier 2004

Nouveau numéro de téléphone pour la région de Montréal

(450) 442-7763

**(450) 4 4 - A S P M E**



**Association paritaire pour la santé et la sécurité du travail**  
**Secteur fabrication de produits en métal et de produits électriques**

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

3950, boul. de la Chaudière  
Bureau 110  
Sainte-Foy (Québec) G1X 4B7  
Tél. : (418) 652-7682  
Télé. : (418) 652-9348

[www.aspme.org](http://www.aspme.org)