



La Prévention un TRAVAIL d'équipe

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE



35^e congrès de l'AQHSST

Château Bromont

1^{er}, 2 et 3 mai 2013



MOT DE LA PRÉSIDENTE

La prévention, un travail d'équipe!

Une passion partagée et une communauté qui s'épaule, voilà le sens profond de ce thème de la 35^e édition du Congrès de l'AQHSST 2013.

Lorsque j'ai accepté de relever le défi de la présidence de ce congrès annuel, une idée commençait à germer. De nombreuses réflexions et de discussions avec mes pairs m'ont permis de bien cerner le message que je voulais partager.

Mais tout d'abord, remontons au tout début de notre association pour bien en saisir son évolution. Les pionniers de l'Association québécoise pour l'hygiène, la santé et la sécurité du travail (AQHSST) ont construit avec brio, il y a 35 ans, l'une des plus importantes associations dans le domaine de l'hygiène (l'Association québécoise pour l'hygiène industrielle du Québec - AHIQ). Au cours des années, le domaine évoluant à toute vitesse et pour le grand bonheur des passionnés que nous sommes, nous avons vu cette association répondre au besoin grandissant et étendre son champ d'intérêt vers tous les autres secteurs de la santé et de la sécurité du travail.

L'AQHSST regroupe donc aujourd'hui toute une communauté de professionnels dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail tel que: hygiéniste, généraliste, technicien, préventionniste, ergonomiste, infirmière et médecin du travail, formateur, spécialistes en environnement, en sécurité machine et sécurité incendie, psychologue et intervenant en santé mentale, nutritionniste, chimiste, ingénieurs, chercheurs, etc. sans oublier les postes en émergence tel que les responsables d'amélioration continue (Lean) et notre relève, les étudiants qui nous poussent vers l'avenir à une vitesse effroyable...

Le thème de ce congrès veut donc mettre à l'avant-scène les efforts de tous les professionnels en santé et sécurité du travail vers un même objectif, la prévention des lésions professionnelles au Québec. Cette édition veut aussi mettre en évidence les efforts et les activités des différents intervenants dans une organisation/entreprise afin d'offrir un milieu sain et sécuritaire à tous leurs employés.

C'est donc à l'esprit de venir partager les bonnes pratiques et de favoriser les échanges avec votre communauté de professionnels en santé et sécurité du travail que je vous invite au Congrès de l'AQHSST qui se tiendra à Bromont les 1, 2 et 3 mai 2013.

Christine Venditto

Présidente du 35^e congrès de l'AQHSST



LISTE DES MEMBRES DU COMITÉ ORGANISATEUR

Christine Venditto - Présidente du Comité Organisateur Vélan inc.
Jacques Boucher - Comité des visites industrielles BRP Bombardier Produits Récréatifs
Luc Savard - Comité des conférences BRP Bombardier Produits Récréatifs
Christian Jacques - Comité des communications Communication par l'image
Lisette Arel - Conseillère régionale Montérégie, Estrie et Centre du Québec Venmar Ventilation inc.
Anne-Pierre Guy - Comité jeunesse et logistique BRP Bombardier Produits Récréatifs
Richard Beauchesne - Comité du Salon des Exposants Mabe
Andrée-Anne Morin - Comité activités thématiques BRP Bombardier Produits Récréatifs

Partenaire platine

Partenaire or

Partenaire argent

Autres partenaires



DESBIENS, PARROT gestion conseil inc.



LE DOMAINE LES BROME



Le vignoble

Le vignoble Domaine Les Brome est situé dans un site champêtre exceptionnel jouissant d'une vue imprenable sur les Cantons-de-l'Est. Un magnifique chai doté des équipements les plus modernes surplombe le vignoble.

Le vignoble compte maintenant plus de 60 000 plans de vigne. On y retrouve 12 cépages: Vidal, Geisenheim, Seyval Blanc, Seyval noir, Riesling, Chardonnay, St-Pépin, Maréchal Foch, De Chaunac, Pinot noir, Baco noir et Cabernet Franc.

À moins qu'il ne soit le résultat d'un assemblage, chaque vin porte le nom du cépage, comme le veut la tradition dans le Nouveau Monde. Le Domaine Les Brome produit des vins rouges, des vins blancs et des vins rosés, des vins vieillies en fût de chêne, des vins de vendanges tardives et des vins de glace.

Dans un site enchanteur aux paysages saisissants, venez-vous familiariser avec tous les aspects de l'art de la vinification, de la culture du raisin à la mise en bouteille, en passant par la récolte, le pressage, la vinification et la mise en fût. Vous pourrez ainsi découvrir nos salles de cuves et de fûts de chêne.

Cette activité comprend :

- Transport aller-retour en autobus
- Visite guidé
- Buffet chaud (Michel Groleau Traiteur Bromont)
- 9 dégustations de vin

Heure de départ: 17 h 30

Heure de retour: 21 h 00

VISITES INDUSTRIELLES

Situé au cœur d'une région reconnue pour sa position géographique stratégique au Québec et au Canada, sa qualité de vie et ses attraits récréotouristiques, les régions de Brome-Missiquoi, Granby Haute-Yamaska et le Val St-François sont reconnus au Québec par les qualités entrepreneuriales de ses citoyens, mobilisés autour de projets qui assurent leurs prospérités économiques et sociales, et ce, dans une perspective de développement durable.

Que ce soit du domaine des inventions comme BRP Produits récréatifs, des innovations comme le CSSS Haute-Yamaska, de nouveaux créateurs comme Aliments Ultima, des modèles d'expansion comme le Zoo de Granby, du développement et de la recherche comme IBM Bromont, tous les milieux industriels et sociaux économiques favorisent le développement de programmes en hygiène, santé et sécurité du travail grâce à la mise sur pied de rencontres interentreprises et d'intra-entreprises.

Quelques-unes de ces entreprises vous invitent à visiter leurs installations et leurs réalisations en matière de santé et sécurité au travail. Ces visites se tiendront le mercredi 1er mai 2013 et le transport se fera en autobus vers les différents sites. Toutes les informations relatives à ces visites industrielles vous seront présentées très bientôt.



Valcourt

Départ: 8 h 15



Bromont

Départ: 8 h 00



Bromont

Départ: 12 h 30



Granby

Départ: 13 h 00



Granby

Départ: 8 h 00



Bromont

Départ: 13 h 00

FORMATIONS

Mercredi 1^{er} mai 2013
Horaire de la journée

7 h 30

Accueil et inscription

8 h 00

Formations

8 h 00

Visites industrielles

12 h 00

Diner salle à manger
Les Quatre Canards ou Bistro

12 h 30

Visite industrielle

13 h 00

13 h 00

Formations

17 h 30

Départ pour visite du Domaine Les Brome

Souper et soirée libres

8 h à 17 h

1^{er} mai

Formations de 8 heures

Le système de gestion environnementale ISO 14001 et l'intégration avec la SST

Salle : X

Cette formation explique la structure d'un système de gestion environnemental (SGE) et les différents éléments qui composent la norme internationale ISO 14001. La formation présente les différents éléments et étapes qui constituent la mise en place d'un SGE, en allant de la politique environnementale, l'identification des aspects environnementaux, jusqu'à la revue de direction. Pour chaque élément du SGE, les possibilités d'intégration avec la santé et sécurité sont abordées, à l'aide d'outils, de documents ou autres.

Formateur:

Franck Parrot M.Sc.A., CHSMSA, VEA

Associé chez Desbiens, Parrot gestion-conseils inc.

Stratégie de mesure: Statistiques utiles et outils d'aide à l'interprétation

Salle : X

La présente formation a pour but d'analyser en détail les implications de la variabilité des mesures d'exposition sur la validité du diagnostic d'acceptabilité ou non des conditions d'exposition d'un travailleur ou d'un groupe de travailleurs. Elle vise également à présenter les performances de stratégies de mesures communément employées et recommandées par des organisations prestigieuses comme ; l'AIHA, INRS, et la BOHS. Elle vise finalement à présenter des outils d'aide à l'interprétation des données d'exposition prenant en compte l'incertitude causée par la variabilité environnementale disponibles gratuitement sur le Web, incluant IHSTAT de l'AIHA, ALTREX Chimie de l'INRS, et IHDataAnalyst lite édition de Paul Hewett, ce dernier permettant l'incorporation d'un jugement d'expert dans la décision finale.

Formateur:

Jérôme Lavoué

Chercheur de Centre de recherche du CHUM

Devenez un communicateur leader en SST

Salle : X

Ce cours a été conçu pour les superviseurs, mais il est très utile pour les membres du comité SST, les coordonnateurs SST, les membres de la direction ou toute personne impliquée en SST. La technique de communication est basée sur le « mode solution » qui implique de travailler étroitement en équipe avec son interlocuteur afin de trouver des solutions à des problèmes reliés aux comportements non sécuritaires. J'utilise une vidéo avec un autre charmant Roger et Marie-Lou Wolf et des mises en situation qui nécessitent du travail en équipe, à l'échelle humaine, pour tirer le maximum d'apprentissages de ces jeux de rôle.

Formateur:

Dominique Beaudoin, B. A.

Conseillère en santé et sécurité du travail Centre patronal de SST

La prévention du travail: une question d'intelligence émotionnelle

Salle : X

Cet atelier est particulièrement axé sur le développement d'habiletés, la méthode privilégiera l'apprentissage et le feedback dans le cadre d'exercices appropriés. Ce mode d'animation implique une participation active et dynamique. L'approche pédagogique permettra l'acquisition de concepts et leur application à des situations de travail, d'animation et d'observation. En plus des présentations théoriques et des discussions de cas, chacun sera appelé à participer à des exercices et à remplir des questionnaires servant à mesurer certaines dimensions personnelles associées aux relations interpersonnelles et au travail en équipe. L'apport fondamental de cet atelier est son intérêt sur les modalités sensorielles. Le participant développera son sens de l'observation. Dans le cadre de la stratégie de réussite de la programmation neurolinguistique, il s'agit d'être plus attentif pour constater si nos actions nous rapprochent effectivement de l'objectif que nous nous sommes fixé.

Formateur:

Claude Harrison

Président HGC.

Gestion de l'amiante

Salle : X

Cette formation sur la gestion des produits contenant de l'amiante et sur les méthodes de travail sécuritaires s'adresse aux différents intervenants impliqués dans les travaux en présence d'amiante. La formation synthétise les principaux éléments du Code de sécurité pour les travaux de construction et de la réglementation en vigueur concernant les travaux en présence d'amiante, soit :

- Les obligations générales de l'employeur (incluant le nouveau projet de règlement) ;
- Les effets de l'amiante sur la santé ;
- Les normes applicables et l'échantillonnage à effectuer ;
- Les droits et obligations du travailleur ;
- Les moyens et équipements de protection individuels et collectifs ;
- Les tâches à effectuer ainsi que les équipements ou outils utilisés ;
- Les procédés et méthodes de travail sécuritaires ;
- Les méthodes de prévention et de contrôle.

Formateur:

Maxime Veilleux, Ing.

Vice-Président, Est du Québec, Groupe GESFOR Poirier, Pinchin



8 h à 12 h

1^{er} mai

Formations de 4 heures

La clef du succès d'une opération de levage: un travail d'équipe planifié et défini

Salle : X

La clientèle cible pour cette formation sont les ingénieurs, architectes, techniciens, superviseurs, contremaîtres, agents de prévention et tous autres intervenants pour la planification et la réalisation d'opération de levage.

Voici quelques objectifs de cette formation :

- Initier le participant aux rôles, responsabilités et obligations des intervenants pour assurer le succès d'une opération de levage avec des grues mobiles et aux techniques de bases du gréage.
- Familiariser le participant avec les méthodes et équipements, les aspects légaux et, surtout, les aspects sécuritaires du processus; aux diverses causes des accidents et des décès dans l'industrie de levage; des conséquences du manque de formation des différents intervenants dans l'industrie du levage pour une province francophone encerclée par des provinces et états voisins anglophone.

Formateur:

Yannick Morin, Ing.

Kranning inc.

Cadenassage

Salle : X

Personnel visé: employés cadres, de maintenance, et opérationnel.

Résumé de cette formation :

- Présenter les exigences légales et réglementaires en santé et sécurité du travail relié au cadénassage pour chacun des intervenants d'une usine ou de l'école.
- Permettre aux gens de réaliser les dangers entourant les travailleurs dans son environnement de travail.
- Reconnaître les différentes formes d'énergie et phénomènes dangereux des équipements et le moyen pour les neutraliser.
- Apprendre à connaître et appliquer les principes du verrouillage.
- Appliquer adéquatement une procédure de verrouillage, incluant l'utilisation des formulaires Permis
- Sensibiliser les employés à leur importance dans le concept d'identifier les problèmes et les solutions.

Formateur:

Louis Cloutier, Ing., M. Sc., M.B.A.

Directeur de projets - Mécanique I.M.E. Experts-Conseils

13 h à 17 h

1^{er} mai

Formations de 4 heures

Expérimentation d'études de cas centrés sur l'interaction entre les problèmes de gestion des ressources humaines et de santé et sécurité au travail.

Salle : X

Le but de cette formation est de proposer un ensemble d'outils servant à l'analyse de l'interaction entre les problèmes de SST et de GRH. Trois outils seront exposés : 1) le modèle d'analyse des causes et des contextes desquels émergent les situations critiques; 2) le schéma d'interaction entre les problèmes de SST et de GRH ; 3) le modèle de la résilience organisationnelle. Les participants feront la lecture et l'analyse de cas, mettront l'emphase sur les différences dans les processus d'investigation et de résolution de problèmes de troubles musculo-squelettiques, de fusion d'entreprises, et de pénurie de main-d'œuvre. Cette formation s'adresse aux gestionnaires et aux répondants de SST dans les entreprises, et aux professionnels qui accompagnent à ceux-ci ou aux membres des comités de SST.

Formateur:

Sylvie Gravel

Professeur, ÉSG, UQAM

Protecteurs fixes et mobiles

Salle : X

Personnel visé: employés cadres, de maintenance, et opérationnel.

Résumé de cette formation :

- Présenter les exigences légales et réglementaires en santé et sécurité du travail en sécurité des machines pour chacun des intervenants d'une usine.
- Permettre aux gens de réaliser les dangers entourant les travailleurs dans son environnement de travail.
- Comment faire les protections selon les standards reconnus (CSA Z432).
- Comprendre les raisons derrière l'établissement de ces standards.
- L'avantage d'utiliser des standards sur les protecteurs pour assurer la sécurité.
- Les protecteurs fixes
- Les protecteurs mobiles
- Comment choisir le meilleur type de protecteurs selon les besoins opérationnels et de maintenance.
- Sensibiliser les employés à leur importance dans le concept d'identifier les problèmes et les solutions.

Formateur:

Louis Cloutier, Ing., M. Sc., M.B.A.

Directeur de projets - Mécanique I.M.E. Experts-Conseils

CONFÉRENCES



Gestion de la prévention et conformité



Hygiène du travail et ergonomie



Santé psychologique et mieux-être au travail



Conférence-étudiant

Jeudi 2 mai 2013 Horaire de la journée

7 h 30	Accueil et inscription
8 h 30	Ouverture officielle
9 h 30	Conférence d'ouverture avec M. Luc Dupont, Ph. D Professeur agrégé
11 h 00	Visite du Salon des exposants et exposés techniques
11 h 45	Assemblée générale annuelle de l'AQHSST
13 h 00	Conférences
17 h 30	Cocktail
19 h 00	Banquet
21 h 00	Soirée dansante

Conférencier invité Luc Dupont

Comment utiliser efficacement les médias sociaux



Professeur au Département de communication de l'Université d'Ottawa, Luc Dupont est spécialiste des questions touchant la publicité, le marketing et l'image. Il donne chaque année de nombreuses entrevues dans les médias, en plus d'être régulièrement invité à prononcer des conférences sur la publicité et le marketing. Luc Dupont est l'auteur de quatre ouvrages sur la publicité.



**Nouveauté en protection respiratoire:
norme CSA Z94.4-11**

Salle : X

Michel Gagné, chimiste, B.Sc., M.Sc
CSST



**Interaction entre les problèmes de
gestion des ressources humaines et de
santé sécurité au travail**

Salle : X

Sylvie Gravel, Ph. D. Professeure, École des sciences de la gestion
UQAM



**Les dégraissants/nettoyants bactériens et
enzymatiques: Quels sont les risques?**

Salle : X

Denis Bégin, M.Sc.

Agent de recherche, Département de santé environnementale et
santé au travail, Faculté de médecine, **Université de Montréal**



**Promotion des saines habitudes de vie au
travail: stratégies concrètes**

Salle : X

Patrick Ménard, Directeur général
ISO-SANTÉ POUR ENTREPRISES



**Les palettiers: installation dans les
règles de l'art**

Salle : X

Patricia Vega, Ing., MBA
ASFETM



14 h 00 à 15 h 00

2 mai



Bio Protec-Tool: un modèle de gestion pour le choix d'une protection respiratoire contre les bio-aérosols

Salle : X

Maximilien Debia, Ph.D.

Professeur adjoint de clinique, Coordonnateur des laboratoires et des stages

Département de santé environnementale et santé au travail, Université de Montréal

Professeur associé, Département de Génie mécanique, École de technologie supérieure **ÉTS**



Le placement des travailleurs par les agences



Salle : X

Jessica Dubé, M.Sc., Étudiante au doctorat, Faculté des sciences humaines, **UQAM**



Outil d'analyse de danger pour la pénétration cutanée des substances chimiques

Salle : X

Jérôme Lavoué

Chercheur, Centre de recherche du **CHUM**

Professeur adjoint, Dpt. Santé environnementale et santé au travail, **Université de Montréal**



L'implication des superviseurs et du personnel de gestion dans un changement de culture SST

Salle : X

Audrey Renaud, B.Sc., Kinésiologue, **Synétik**



Palette, palettier et palettée: définition, risques et outils

Salle : X

Pierre Bouliane, M.Sc., Conseiller en prévention, **Via Prévention**



15 h 45 à 16 h 45

2 mai



Nouvelle version du Guide de prévention contre les isocyanates

Salle : X

Simon Aubin, M.Sc., CIH, ROH

Chimiste, hygiéniste industriel certifié Professionnel scientifique
IRSST



Interrelation entre innovation, santé-sécurité (SST) et productivité



Salle : X

Bryan B.-Trudel

Doctorat en Génie mécanique - **ÉTS**



Réglementation sur la gestion préventive de l'amiante

Salle : X

Alain L'Épiciier

Conseiller expert en prévention-inspection, VPPEC-DGPIP, **CSST**



Gestion des absences et réintégration, un travail d'équipe

Salle : X

Gilles Crevier

Longpré



Vendredi 3 mai 2013

Horaire de la journée

8 h 00	Accueil et inscription
8 h 00	Salon des exposants
8 h 30	IGNITE SESSION animé par M. Daniel Drolet
9 h 30	Conférences
10 h 15	Ateliers
11 h 15	Conférences de fermeture avec M. Steve Charbonneau, ancien joueur des Alouettes de Montréal
12 h 15	Remise des jeux Bourses 3M, Mot du CO 2014



Nouveau au congrès de l'AQHSST 2013

Allume moi... mais fais ça vite!

Une session Ignite, c'est quoi?

Une session IGNITE est une suite de MICRO-conférences en rafale. Chaque conférencier vient partager avec l'auditoire un sujet professionnel ou une de ses passions, mais en lien avec le thème du Congrès ... la SST.

Mais attention, le « format » de présentation est imposé : la durée de la conférence est obligatoirement de 5 minutes avec 20 diapositives (en format PowerPoint) défilant automatiquement à toutes les 15 secondes ! Le présentateur n'a pas le contrôle du défilement.

La session aura lieu en début de journée le vendredi 3 mai à 8h30 devant l'ensemble des congressistes ... cela risque d'être une expérience mémorable!

Daniel Drolet

Comité d'organisation du Congrès
Animateur du Ignite session

Conférences

9 h 15 à 10 h 15

3 mai



Modèle de perception de la valeur des mesures préventives dans le domaine de la construction

Salle : X

René Bastien, ing.
TENG & ASSOCIÉS



Supervision et SST au quotidien dans un contexte de Lean Manufacturing

Salle : X

Richard Beauchesne
Superviseur procédés & fabrication, Agent de changement,
MABE



Impact de la nouvelle norme sur la santé mentale

Salle : X

Mario Messier, MD
Santé au travail/promotion de la santé en milieu de travail,
directeur scientifique du **Groupe Entreprise en Santé**



Stratégies concrètes dans l'implantation du système de gestion OHSAS 18001

Salle : X

Sophie Gauvin, M. Env. VEA
Groupe DGE International Inc.



Estimation des proportions des cancers attribuables au travail

Salle : X

France Labrèche, Ph. D.
Épidémiologiste, Service de la recherche **IRSST**

Ateliers

10 h 15 à 11 h 15

3 mai



Stratégies concrètes dans le milieu industriels: protection contre les bioaérosols

Salle : X

Pauline Bordeleau

Experte-conseil/Hygiéniste du travail/Protection respiratoire, **SPI**



Travail d'équipe et prévention: quand l'enjeu est d'abord culturel!

Salle : X

Pierre-Paul Bilodeau

Conseiller principal, Performance SST, **SPI**



La reconnaissance au travail: c'est l'affaire de tous

Salle : X

Sonia Fillion

Directrice, **Alia conseil**



Approche kaizen dans l'implantation de la sécurité en usine

Salle : X

Louis Cloutier, ing., M.Sc., M.B.A.

Directeur de projets - Mécanique, **I.M.E. Experts-Conseils**



Conférence de fermeture Steve Charbonneau



Ex-joueur de football professionnel, Steve Charbonneau a été le premier choix des Alouettes de Montréal au repêchage de 1997. Il a remporté deux fois la prestigieuse Coupe Grey, soit en 2003 et en 2005, avec les Eskimos d'Edmonton. Malgré qu'il ait « accroché » ses souliers de footballeur en 2008, il cherche constamment à relever de nouveaux défis. Les sports, tout comme le monde des affaires, le stimulent à se surpasser.

Pour conjuguer ses deux passions, il lance en 2012 le site internet monentraîneur.com. Avec ce projet, il a la ferme intention de faire bouger tout le Québec!



Plan du Salon SST



Salon des fournisseurs et concepteurs en SST

Plusieurs fournisseurs et organismes qui œuvrent dans le domaine de la santé et de la sécurité du travail présenteront leurs produits et leurs services. Pour plus de détails, consultez le Répertoire des exposants.

- CADENAS EXPERTS
- DALIMAR INSTRUMENTS INC.
- ÉCOLE DE TECHNOLOGIE SUPÉRIEURE
- GROUPE ID
- INSTITUT DE RECHERCHE ROBERT-SAUVÉ EN SANTÉ ET EN SÉCURITÉ DU TRAVAIL (IRSST)
- LABORATOIRES ENVIRONNEX
- LÉVITT-SÉCURITÉ
- OLYMPE
- PRÉVIGESST
- PYROVIRTECH
- SPI
- SYNÉTIK

Le congrès en Un coup d'OEIL...

Horaire Mercredi 1^{er} mai 2013

7h30	Accueil et inscription
8h00	Formations
8h00	Visites industrielles: Aliments Ultima IBM BRP
8h15	
12h00	Diner libre
12h30	Visites industrielles: GE
13h00	Zoo de Granby Teledyne Dalsa
13h00	Formations
17h30	Départ pour visite du Domaine Les Bromes Souper et soirée libres

Horaire Jeudi 2 mai

7h30	Accueil et inscription
8h30	OUVERTURE OFFICIELLE
9h30	Conférencier invité: M. Luc Dupont, Ph D, Professeur agrégé, comment utiliser efficacement les réseaux sociaux
11h00	Visite du salon des exposants et exposés techniques
11h45	Assemblée générale annuelle de l'AQHSST
13h00	Conférences
17h30	Cocktail
19h00	Banquet
21h00	Soirée dansante

Horaire Vendredi 3 mai

8h00	Accueil et inscription
8h00	Salon des exposants
8h30	IGNITE SESSION animé par M. Daniel Drolet
9h30	Conférences
10h15	Ateliers
11h15	Conférence de fermeture avec M. Steve Charbonneau, ancien joueur des Alouettes de Montréal
12h15	Remise des deux Bourses 3M, Mot du CO 2014



AQHSST
Association québécoise
pour l'hygiène, la santé
et la sécurité du travail

89, Boul. Bromont C.P. 52
Bromont (Québec) J2L 1A9
Tél. : 1 888 355-3830
Courriel : info@aqhsst.qc.ca
www.aqhsst.qc.ca
www.congresaqhsst.ca

