

JOURNAL
DU SYNDICAT
PROFESSIONNEL
DES INGÉNIEURS
D'HYDRO-QUÉBEC

L'ÉCHO

UN ÉCLAIRAGE DIFFÉRENT

Volume 49 • numéro 1

Février - mars 2013

p. 5

Éditorial
Message de nouvelle année

p. 7

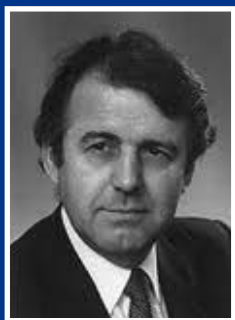
Entrevue avec
André Sauvé, ing.

p. 15

Reconnaissance
des militants actifs

p. 20

Hommage à
Jean-Guy Rodrigue,
président-fondateur du
SPIHQ



SPIHQ

UN PROGRAMME DE GÉNIE

Adhérez au programme financier¹ pour ingénieurs et profitez d'avantages dont vous n'avez même pas idée.

Passez nous voir et vous verrez.

banquedesingenieurs.ca

Fière partenaire



Ordre
des ingénieurs
du Québec



**BANQUE
NATIONALE**

¹Le programme financier de la Banque Nationale constitue un avantage offert aux ingénieurs et aux diplômés en génie au Canada qui détiennent une carte Platine MasterCard de la Banque Nationale et qui sont citoyens du Canada ou résidents permanents canadiens. Aucune adhésion à une association professionnelle n'est requise. Une preuve de votre statut professionnel vous sera demandée.

L'ÉCHO est le journal officiel du Syndicat professionnel des ingénieurs d'Hydro-Québec. Les articles de ce journal peuvent être reproduits, en tout ou en partie, à condition d'en citer la source. Les opinions émises dans ce journal ne représentent pas nécessairement les politiques du Syndicat professionnel des ingénieurs d'Hydro-Québec.

Coordonnées du SPIHQ

1255, rue University, bureau 1400
Montréal (Québec) H3B 3X1
Tél. : 514.845.4239 ou 1 800.567.1260
Télééc. : 514.845.0082 ou 1 800.947.1767
Courriel : spihq@spihq.qc.ca
Site Internet : www.spihq.qc.ca

Dépôt légal : Bibliothèque nationale du Québec et Bibliothèque nationale du Canada (ISSN 0710-2879)

Comité Communications et formation syndicale

Manon Lessard-Bélangier, ing.
819 764-5124, poste 4125

Élias Aboumrad, ing.
514 879-4100, poste 5553

Isabelle Simard, ing.
418 696-4500 p. 6721

Robert Fournier, ing.
418 296-8450 p. 3826

Benoît Dionne, ing.
819 298-2943 p. 5365

Communications, SPIHQ

514.845.4239, poste 109
communication@spihq.qc.ca

Révision et correction d'épreuves SPIHQ

Photo de couverture
Isabelle Thériault, ing.

Volume 49, numéro 1

Tirage

2 500 exemplaires

Publicité

Servaco Inc.
Tél. : 514.276.2601
Télééc. : 514.276.2894
8020, rue Saint-Hubert
Montréal (Québec) H2R 2P3
Courriel : servaco@videotron.ca

Impression

Imprimerie Raymond
Tél. : 514.277.3329
Télééc. : 514.276.7457
8030, rue Saint-Hubert
Montréal (Québec) H2R 2P3

L'ÉCHO



Photo de couverture

La rivière Romaine à la prise des glaces,
décembre 2011

Isabelle Thériault, ing.



SOMMAIRE

Février-mars 2013

- 5 Éditorial – Message de nouvelle année**
Par le Bureau
- 7 Valorisation de l'ingénieur**
Entrevue avec André Sauvé, ing.
- 11 Échos des comités**
- 15 Reconnaissance des militants actifs**
Par Christine Marceau
- 17 Des réponses à vos questions**
Par Carole Leroux, ing.
- Nomination de Christine Marceau, agente de communication**
- 19 Le SPIHQ à la Commission parlementaire**
- 20 Hommage à Jean-Guy Rodrigue**
Par Christine Marceau
- 23 Candidatures pour les élections au Bureau 2013**
- 25 Résultat du sondage sur les enjeux des ingénieurs d'Hydro-Québec**
Par Charles Ouellet, ing.
- 29 Courrier du lecteur – assemblée générale 2013**
- 31 Vœux pour 2013**
Par André Sauvé, ing., comité Santé et sécurité
- 33 Bienvenue parmi nous**
Par Yvon Fillion, ing.
- 35 Répartition des membres**
- 37 Nominations entérinées**
Par Yvon Fillion, ing.
- Rappel de l'assemblée générale 2013**
- 39 Le SPIHQ a besoin de vous**

Velan emploie près de 926 personnes au Québec

sur un effectif total de 1 981 personnes dans le monde. Fondée par A.K. Velan à Montréal en 1950, elle exploite quatre usines au Québec et son siège social se trouve également au Québec.

Nous fabriquons une vaste gamme d'appareils de robinetterie, dont ce robinet à tournant sphérique.

Cet appareil a été conçu au Québec, tout comme ses sièges brevetés Memoryseal^{MC}. C'est l'appareil préféré de la plupart des sociétés pétrochimiques, des sociétés qui exigent une étanchéité supérieure, de faibles émissions fugaces, une fiabilité éprouvée et une longue durée de vie.

C'est à cause de cet excellent rapport qualité-prix que la Société d'Énergie de la Baie-James l'a exclusivement choisi pour la construction des centrales LG2A, LA1 et LA2.

Ce robinet a été fabriqué avec fierté par des machinistes, des assembleurs, des peintres et des inspecteurs québécois. Nos ingénieurs, ayant été responsable de sa conception, on ensuite fait en sorte qu'il demeure à la fine pointe de la technologie s'assurant qu'il dépasse sans cesse les normes les plus récentes de l'industrie.

Une fois installé, ce robinet, reflet des gens compétant qui ont contribué à sa conception et à sa fabrication, ne vous créera aucun soucis.

Velan. Une Compagnie Québécoise.

+1 514 748 7748
www.velan.com

VELAN

Memoryseal est une marque de commerce de Velan inc.



Carole Leroux, ing.
Présidente



Charles Ouellet, ing.
1^{er} vice-président



David Dolan, ing.
2^e vice-président



Patrick Toner, ing.
Trésorier



Yvon Filion, ing.
Secrétaire

Bonne année 2013!

Pour cette première édition de L'Écho en 2013, les membres du Bureau vous souhaitent une bonne année 2013. Que pouvons-nous nous souhaiter collectivement en cette dernière année de notre convention collective? La liste de nos souhaits serait trop longue à publier ici, mais en voici quand même quelques-uns qui nous viennent rapidement à l'esprit :

- Qu'il y ait une amélioration dans nos relations de travail et une déjudiciarisation de la part d'Hydro-Québec :
 - o ce n'est pas normal de devoir se battre devant un arbitre pour des causes aussi banales que le remboursement de bottes de sécurité, et pourtant, nous avons eu à le faire en 2012 ;
 - o ce n'est pas normal en 2013, que la Direction refuse de nous confirmer la sauvegarde de nos bulletins de paie, alors que chaque fichier ne requiert que 20 ko ;
 - o ce n'est pas normal qu'un dossier de reclassification (I à II) ayant reçu l'aval de toute la ligne hiérarchique soit bloqué par les Ressources humaines.
- Que nous trouvions avec Hydro-Québec une solution au problème de reclassification. Vous êtes très nombreux à nous avoir signalé dans le sondage que vous n'êtes pas satisfaits du processus actuel ;
- Qu'aucun ingénieur ne soit déclaré excédentaire, alors que de lucratifs contrats sont donnés à l'externe ;
- Que les ingénieurs et autres travailleurs de Gentilly puissent continuer à travailler dans leur région après le déclassement de la centrale, si tel est leur souhait.

Espérant que toutes ces situations se règlent à notre satisfaction, les membres du Bureau sont déjà d'attaque pour l'année 2013. Voici nos priorités pour 2013 :

- s'unir et mobiliser tous les membres et militants ;
- présenter les recommandations du comité ad hoc Rédaction à l'Assemblée générale ;
- débiter les négociations dès le printemps 2013 ;
- implanter la refonte du site Web en mars 2013 ;
- continuer à promouvoir la valorisation des ingénieurs tout au long de l'année ;
- conserver et développer notre expertise à l'interne.

Enfin, nous avons eu une rencontre intéressante avec Thierry Vandal, le 17 janvier dernier. Nous lui avons fait part de nos priorités en ce qui a trait aux négociations et à l'amélioration de nos relations de travail. À la demande de Thierry Vandal, des rencontres statutaires auront lieu, entre le Bureau et la direction Ressources humaines corporatives. Le ton de la rencontre et les échanges ont été très positifs nous permettant de croire que nous pourrions trouver ensemble des terrains d'entente, à la satisfaction de tous. ■



Balances Universelles

Solution totale
POUR VOS BALANCES

VENTE | LOCATION | RÉPARATION | INSTALLATION | ENTRETIEN

www.balancesuniverselles.com



ACCREDITÉ
MESURES CANADA

20, rue Patenaude
Saint-Isidore, Québec
J0L 2A0

Tél. : 450 692-0000

Fax : 450 692-7567

info@balancesuniverselles.com

Amercoat

Manufacturier de peinture industrielle et marine

Structure d'acier, immersion, plancher de béton et produit de maintenance à faible odeur.

BUREAU DE MONTRÉAL

Tél. : 514 333-1164 • Fax : 514 333-3983
montreal@amercoatcanada.com

BUREAU DE QUÉBEC

Tél. : 418 849-3334 • Fax : 418 849-1957
jcossette@amercoatcanada.com

AMERCOAT®

AMERLOCK®

NU-KLAD®

PSX®

AMERSHIELD®

LA SOLUTION AUX SITUATIONS D'URGENCE



LOCATION D'ÉNERGIE MOBILE POUR TOUS VOS BESOINS

Climatisation



Air Conditioning

Chauffage



Heating

Ventilation



Ventilation

Génératrice



Generator Sets

Réfrigération



Refrigeration

MOBILE ENERGY UNITS FOR ALL YOUR NEEDS

LOUE-FROID

985 Lippmann, Laval (Québec) H7S 1G3
T. 514 527-9009 / 1 855 219-9009

www.loue-froid.com
www.hvacrentals.ca

Valorisation de l'ingénieur : pleins feux sur les ingénieurs hydro-québécois

Nous sommes tous fiers d'être ingénieurs, et le SPIHQ profite de cette tribune pour vous présenter des ingénieurs ayant un parcours qui sort de l'ordinaire.

Bonne lecture!

Le Bureau

L'implication syndicale de André Sauvé, ing.

André Sauvé, ing., compte 29 années d'implication syndicale au sein du SPIHQ. Son dévouement sur une si longue période de temps mérite toute notre admiration.

André est entré au service d'Hydro-Québec en avril 1975. C'était le début de la Baie James. Il faisait partie de l'unité Commande et Protection qui couvrait à cette époque la production et le transport, mais il a toujours œuvré du côté transport.

C'était une période de nouvelles technologies à maîtriser. Des relais électroniques à transistors et amplis opérationnels, mais qui parfois opéraient de façon erratique. Des transformateurs de courant à entrefer pour éviter des saturations, mais avec une tension de sortie qui pouvait présenter un risque d'électrisation grave. Une miniaturisation des modules de commande qui ne faisait pas toujours bon ménage avec la grande puissance à proximité.

André a toujours travaillé dans le domaine des protections et des automatismes tant les défis étaient nombreux et stimulants. Au fil des ans, l'expertise que son unité a acquise leur a valu la réputation de « client difficile et exigeant » quand ce n'était pas tout simplement « les gars qui détruisent nos relais ».

André nous fait remarquer : « C'est le prix à payer lorsque tu informes un fournisseur que son produit n'est pas conforme à nos normes. En contrepartie, le même fournisseur comprend vite que le matériel homologué chez nous bénéficie d'une longueur d'avance sur la concurrence et qu'il lui est plus facile de le vendre à d'autres utilités publiques. Voilà pourquoi je reviens si souvent sur la notion de propriétaire averti lors des délibérations syndicales. »

André est devenu membre du comité Santé et sécurité afin de répondre à une question concernant une salle d'ordinateurs dans laquelle il travaillait occasionnellement: le système automatique d'extinction au Halon 1301 est-il nocif pour un



André Sauvé, ing.

occupant qui ne pourrait pas sortir avant la fin du délai de 30 secondes ? Et comment inhiber le système lorsqu'il s'agit d'un déclenchement intempestif ? Le fait de mieux assurer la sécurité et d'informer adéquatement les travailleurs impliqués lui a donné

>>>

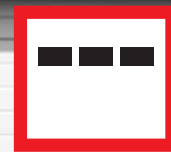
Développons



Nous grandissons.
Nouveaux locaux, nouvelle adresse

1830 Marie-Victorin, St-Bruno (QC) Canada J3V 6B9
450-653-1731

www.pultrusiontech.com



GRANDMAISON

PORTES DE GARAGE

RÉSIDENTIEL | COMMERCIAL | INDUSTRIEL

**Nous offrons le meilleur service de l'industrie,
ainsi que la plus grande variété de produits.**



514 666-PORTE (7678) • GRAND-MAISON.CA

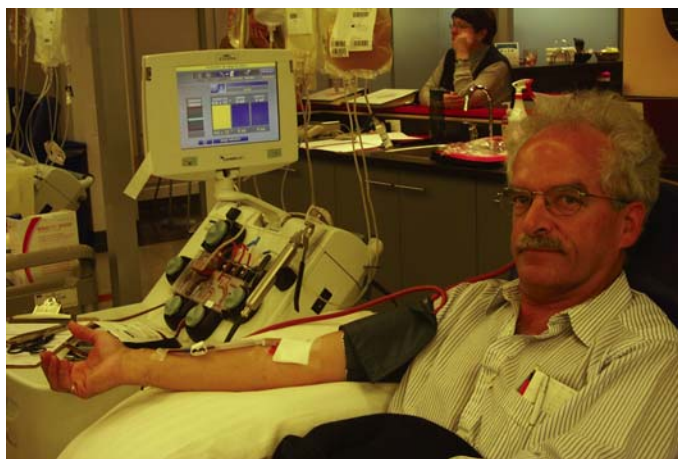
R.B.Q: 2321-4372-61

VENTE | INSTALLATION | SERVICE 24/7

le goût de continuer son implication en santé-sécurité. C'était aussi le début de la prolifération de ce qu'on appelait alors les TEV, les Terminaux à Écran de Visualisation. Un dossier important du point de vue ergonomie afin d'éviter la fatigue chronique qu'ils ont vite constatée, faute de postes de travail correctement aménagés. De fil en aiguille, André est devenu le responsable du comité.

Son implication syndicale au fil des ans a aussi pris la forme d'une participation au comité Surveillance ainsi qu'au comité ad hoc Éthique des placements du fonds d'éventualité. Mais il a toujours conservé un lien avec le comité Santé et sécurité même s'il a dû laisser temporairement le poste de responsable du comité durant sa participation au comité Surveillance.

Ces dernières années, le respect des personnes a pris beaucoup d'importance avec le programme Tolérance-Zéro et la loi provinciale sur les normes du travail concernant le harcèlement psychologique en milieu de travail. Cette loi a créé beaucoup d'attentes de la part des personnes qui se sentent harcelées alors qu'elle impose à l'employeur une obligation de moyens et non de résultats. Dans l'équipe de André, le programme Tolérance-Zéro ainsi que la règle de gestion contre la violence en milieu de travail sont devenus des incontournables lorsque survient une situation difficile. Le Programme d'Aide aux Employés est aussi un outil précieux à leur disposition.



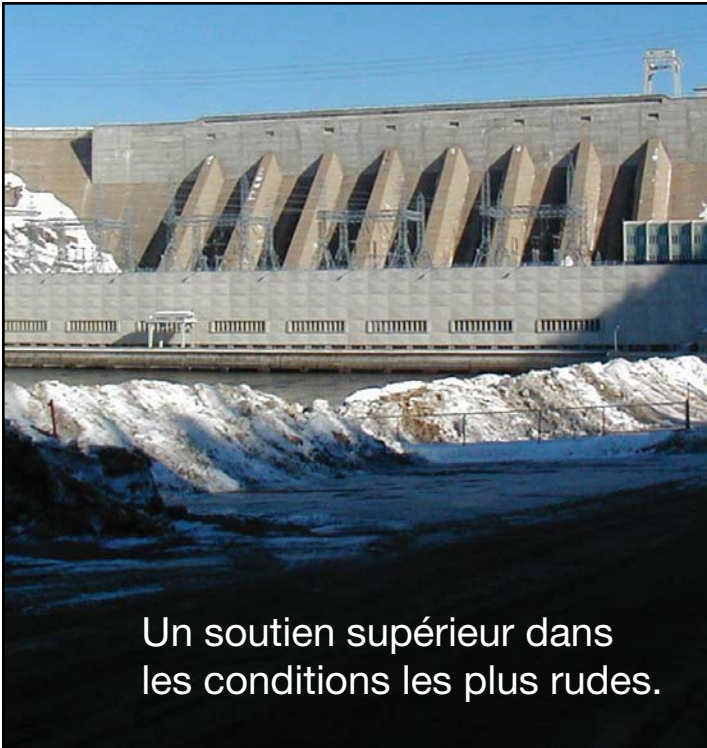
**André Sauvé, ing.,
lors d'un des ses nombreux dons de sang**

André a été longtemps un donneur de sang assidu à la Croix-Rouge, puis à Héma-Québec, jusqu'à ce que son cardiologue l'oblige à la prise quotidienne de certains médicaments. Il a d'ailleurs écrit un article à ce sujet dans L'Écho afin de faire la promotion du don de plaquettes. Le fait de pouvoir donner à toutes les deux semaines lui a permis de totaliser plus de 250 dons.

Il s'est aussi impliqué sur le conseil d'administration d'un centre d'hébergement pour femmes victimes de violence conjugale; l'invitation coïncidait à quelques jours près avec le 15e anniversaire de l'attentat de Polytechnique. Ses connaissances des Procédures des assemblées délibérantes acquises au fil de son militantisme syndical ont fait en sorte qu'il en est devenu « la secrétaire », et qu'une refonte du code d'éthique et des règlements a été effectuée en stipulant à l'article 1 : « Le féminin est utilisé dans le présent document sans distinction de genre car il s'adresse aux personnes qui composent le conseil d'administration. »

André s'implique aussi dans l'animation des célébrations de sa communauté chrétienne. La facilité qu'il a acquise de parler en public lui permet de soutenir des lecteurs qui en sont à leurs premières expériences et à leur donner plus d'assurance.

Mais d'où lui vient ce goût du bénévolat et de l'entraide ? André nous le précise : « Je crois que c'est mon éducation chrétienne qui me demande d'aimer mon prochain comme moi-même. Ça marche dans les deux sens : lorsque tu aides les autres, ils se portent mieux; toi, tu te sens valorisé et en bout de ligne tout le monde en bénéficie. Il y a un certain temps déjà, j'ai lu le livre Ainsi pourrait être le monde (Scott Peck) avec, en sous-titre Pour réapprendre à vivre ensemble. Ce livre m'a beaucoup orienté dans mon bénévolat. Un livre qui traite de la conscience sociale, de la vie en société et de la menace que peut présenter l'individualisme lorsqu'il n'est pas suffisamment encadré. » ■



Un soutien supérieur dans les conditions les plus rudes.



Schluter®-DITRA

Membrane de désolidarisation pour les planchers carrelés.

- Empêche la cause principale des craquelures
- Fournit une imperméabilisation fiable qui protège le substrat
- Se coupe facilement et sans poussière
- Rapide et facile à installer
- Garantie compréhensive



Pour en savoir plus, ou pour obtenir gratuitement un exemplaire du Manuel d'installation Schluter®-DITRA, contactez-nous!

www.schluter.ca | 800-667-8746

MEGGITT
smart engineering for
extreme environments

Dédié à la surveillance conditionnelle

Nous sommes le partenaire privilégié des fabricants de turbomachines depuis plus de 50 ans.

Les deux plus grandes centrales hydroélectriques du monde sont maintenues en toute sécurité et fiabilité grâce aux systèmes de Meggitt.

- > Protection continue des machines
- > Systèmes experts pour la maintenance prédictive
- > Sondes de mesure d'entrefer et de déplacement
- > Détection des décharges partielles
- > Support technique et services personnalisés



Meggitt Sensing Systems

Email: mss.canada@meggitt.com Tel: +1 (514) 956 0918
www.meggittsensingsystems.com www.meggitt.com

PROFIL



EXPOSITIONS

Inc.
Stands d'exposition · Exhibits & displays

Partenaire de vos expositions...

- Fabricant de stands d'exposition
- Impression grand format
- Service d'installation et démontage



www.profilexpositions.com

4, Marcel-Ayotte, Blainville, QC, J7C 5L7
t: 450-978-1464 1-800-757-1464 f: 450-419-9497

Retour sur le conseil syndical du 12 décembre 2012 et du 30 janvier 2013

Les comités veillent au respect de la convention collective et offrent des services aux membres. Les membres œuvrant au sein de ces comités sont impliqués dans de nombreux dossiers dont vous trouverez ci-après un résumé. N'hésitez pas à communiquer avec les responsables de ces comités pour soumettre vos questions, leur demander de l'aide ou leur transmettre de l'information.

AD HOC RÉDACTION AU 12/12/2012

Charles Ouellet, ing. et 1^{er} vice-président (responsable), David Dolan, ing. et 2^e vice-président, Michel Bonin, ing., Christian Gazil, ing., Dany Généreux, ing., Bernard Parent, ing. et Serge Pelletier, ing.

Au cours des mois d'octobre et de novembre 2012, le Comité Ad hoc Rédaction (préparation des négos) a mené un sondage pour dresser le portrait actuel des ingénieurs et de leurs préoccupations. Les principaux résultats seront présentés à la première parution du journal L'Écho de 2013. Ces résultats seront un élément important dans l'établissement des priorités des prochaines négociations. Les efforts du comité seront par la suite concentrés sur la préparation des stratégies et des argumentaires pour les priorités identifiées.

CTTA AU 30/01/2013

André Audet, ing. (responsable), Guy St-Germain, ing., Yvon Dionne, ing., Yannick Leblanc, ing.

Le comité CTTA composé des ingénieurs André Audet, Yvon Dionne, Yannick Leblanc et Guy St-Germain a ouvert 38 dossiers depuis le début de 2012. Parmi ces dossiers, 8 sont ouverts incluant la fermeture de Gentilly-2. Tous les dossiers CTTA de 2011 sont clos. Un dossier 2011 est suivi par le comité déontologie relatif à la pratique illégale d'ingénierie (3 poteaux et moins).

Les efforts requis pour suivre la fermeture de Gentilly-2 sont élevés. La présidente, le responsable CTTA ainsi que les six délégués et délégués substitués plus un comité Ad hoc sont actifs. 154 ingénieurs, dont 7 à Montréal, sont directement touchés par cette décision et de nombreuses unités dans Hydro-Québec seront touchées. Au cœur du débat; la solidarité et le respect de l'article 15 de la convention SPIHQ. D'autres dossiers importants sont en cours le principal est celui de la direction Grands clients HQD avec l'abolition de postes d'ingénieurs.

COMMUNICATIONS ET FORMATION SYNDICALE AU 12/12/2012

Manon Lessard-Bélanger, ing. (responsable), Élias Aboumrada, ing., Robert Fournier, ing. et Isabelle Simard, ing.

Le journal L'Écho nécessitant moins d'attention de notre part, la formation syndicale devient notre priorité principale. Deux de nos membres, avec la collaboration des autres, préparent des capsules de formation, à l'intention des délégués, délégués substitués et responsables de comité qui assistent aux réunions du conseil.

Déjà, une capsule a été présentée au Conseil syndical du 24 octobre 2012.

Le sujet : Gestion du temps :

- ❖ article 18 – semaine et heures de travail
- ❖ article 19 – travail supplémentaire
- ❖ article 20 – temps de transport.

Les membres du conseil syndical, à leur tour, pourront organiser des activités de formation (dîner-conférence, etc.) à l'intention des membres de leurs délégations. Certains sujets vous apparaissent-ils plus intéressants que d'autres ? Si oui, envoyez un courriel à votre syndicat, à cette adresse : spihq@spihq.qc.ca en mentionnant en objet "Formation".

FORMATION AU 12/12/2012

Benoît Dionne, ing. (responsable), Marc Grenier, ing., Guylaine Lefebvre, ing. et Silvia Prajescu, ing.

À lire dans le journal L'Écho de décembre, un article sur l'utilisation des codes 1FTI et 1FOR sur nos feuilles de temps. Bonne nouvelle pour l'ensemble des membres du SPIHQ, la Direction a donné son accord pour autoriser les ingénieurs à suivre le cours obligatoire offert par l'OIQ sur le « **Professionalisme** » durant les heures de travail, et en plus de rembourser les frais encourus de 25 \$. Cependant, l'ingénieur doit tout d'abord s'assurer de réviser son plan de formation et d'obtenir l'approbation de son supérieur hiérarchique pour son plan révisé. À cet effet, le message pyramidal **No.2012-24 - Formation obligatoire de l'OIQ sur le professionnalisme** a été envoyé à tous nos membres pour les informer des conditions à respecter. Encore une fois, si vous avez des interrogations sur le nouveau règlement sur la formation continue obligatoire des ingénieurs, les membres du comité formation vous invitent fortement à consulter le nouveau site de l'OIQ sur la formation à l'adresse suivante : <http://formationcontinue.oiq.qc.ca/>

>>>

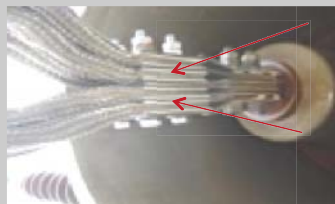
**LA SOLUTION CONTRE LES PERTES ÉNERGÉTIQUES
DANS LES CONTACTS ÉLECTRIQUES**

80% DE REDUCTION DE LA RESISTANCE



Grossissement 1 000 000:1

**FEUILLE DE
MOUSSE D'ARGENT
INTÉGRÉE DIRECTEMENT
DANS LES JOINTS**



**PERFORMANT
ÉCONOMIQUE
TEMPS INTERVENTION
RÉDUIT**

ECOCONTACT® est maintenant adapté à tous les matériaux de contact, Aluminium/Aluminium, Cuivre/Aluminium, Cu/Cu et autres.

Sans dégradation dans le temps et ce même à haute température avec réduction de résistance globale de 80%.

Distributeur autorisé
ECOCONTACT®



Morin Énergetech, inc
Projets / Service Conception / Énergie

www.morinenertech.com

105, Boulevard de la grande-baie nord, La Baie (QC) 418-544-7208

CIE D'APPAREILS ÉLECTRIQUES LTÉE
PEERLESS
WWW.PEERLESS-ELECTRIC.COM



Modul EN
Fluorescent and LED



Rebell
LED

Fabriqué Fièremment au Québec

Montreal: 9145 Boivin Street, Montreal, QC, H8R 2E5, Tel.: (514) 595-1671, Fax: (514) 595-4411

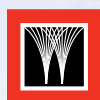


element 14
**CATALOGUE
ÉDITION 130**



- ▶ Une sélection encore plus grande
- ▶ Plus de 445 manufacturiers
- ▶ Expédition le même jour
- ▶ Livraison gratuite pour colis de 50 lbs et moins pour Hydro-Québec
- ▶ Excellents outils et ressources sur le web
- ▶ www.element-14.com Portail/communauté technique de très haut Niveau pour les ingénieurs de conception électronique

1-800-4-NEWARK
(1-800-463-9275)
www.newark.ca



**Cegertec
WorleyParsons**

Ingénierie et gestion de projet

Partenaire d'Hydro-Québec

**PRÉSENT DANS CINQ GRANDES
RÉGIONS DU QUÉBEC :**

*Montréal, Mauricie,
Québec, Côte-Nord et
Saguenay-Lac-Saint-Jean*

Explorer

Innovover

Réaliser



cegertecworleyparsons.com



**INSTALLATION DE POTEAUX ET D'ANCRAGES,
CONSTRUCTION DE LIGNE DE DISTRIBUTION,
RÉSIDENTIELLE, COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE.**

465, rue Métivier
Québec (Québec)
G1M 2X2

Tél. : 418 527-5643
Fax : 418 527-5603

adm.litel@litel.ca
www.litel.ca

Lic. R.B.Q. 1840-2669-47

JURIDICTION AU 30/01/2013

William Hounkonnou, ing. (responsable) et Jean Brouillette, ing.

Le comité a procédé au suivi des différentes lettres d'entente signées. De nouveaux membres ont été versés au SPIHQ suite aux réclamations faites. De nouvelles demandes ont été faites et sont en attente de réponse. Pour finir certaines réclamations ont été abandonnées pour divers raisons.

NOUVELLES TECHNOLOGIES ET MÉDIAS SOCIAUX

Benoît Dionne, ing. (responsable), Dany Généreux, ing., Benjamin Bisson, ing. et Silvia Prajescu, ing.

AU 12/12/2012

Comme prévu lors de la 541^e réunion du conseil syndical le 13 juin dernier, notre fournisseur de service internet Koumbit a livré notre nouveau site SPIHQ à la date promise, soit le 18 juin. Cette même journée, il a aussi formé le personnel de la permanence du SPIHQ ainsi que deux membres du comité WEB et un membre du Bureau. Nous prévoyons que le site sera en fonction à la fin du mois de décembre.

AU 30/01/2013

Bonne nouvelle, le nouveau site Internet est maintenant disponible en version démo pour les militants seulement. Cependant, tous les autres membres peuvent déjà visiter la portion non membre pour prendre connaissance du contenu public.

La mise en ligne officielle du site pour l'ensemble des membres est prévue pour le jeudi 14 février 2013. Après cette date, vous devrez tout d'abord utiliser votre nouveau nom d'utilisateur standardisé, soit tout ce qui se trouve avant le @hydro.qc.ca de votre adresse courriel d'HQ, afin de créer un nouveau mot de passe simplement en suivant les instructions qui vous seront transmises par courriel à votre adresse d'HQ.

Si vous avez un problème n'hésitez pas à communiquer avec votre délégué de section, il sera sans aucun doute en mesure de vous aider pour vous connecter.

RECLASSIFICATION AU 30/01/2013

Isabelle Thériault, ing. (responsable), Robert Constantineau, ing. (bénévole), Sébastien Guillon, ing., Andros Pierre, ing. et Denis Prud'homme, ing.

Le traitement des dossiers 2009 à 2011 est presque complété. Jusqu'à présent, le taux de reclassification est de 39 %, ce qui représente 118 ingénieurs sur un total de 309 dossiers traités. Plusieurs dossiers incomplets ont été abandonnés.

Le taux de reclassification par division est réparti de la façon suivante :

- Production : 25 % (après révision)
- Équipement et services partagés : 59 %
- TransÉnergie : 41 %
- Distribution : 24 %
- Groupe Techno : 56 %.

RECOURS À L'EXTERNE AU 30/01/2013

Sylvain Picard, ing. (responsable), Stéphane Beaulieu, ing., Michel Lemire, ing. et Stéphane Paré, ing.

Sylvain Picard a été nommé responsable du comité, Stéphane Beaulieu et Stéphane Paré se sont joints au comité. Félicitations. De plus, le comité compte toujours sur l'excellente collaboration de Michel Lemire.

À la suite de la décision de fermer la centrale nucléaire Gentilly-2, un nombre important d'ingénieurs, environ 150, ont été déclarés excédentaires le 28 décembre 2012. Le nombre d'ingénieurs qualifiés et disponibles s'est donc accru considérablement. En effet, selon l'article 33.01 la direction doit utiliser son personnel avant d'attribuer des travaux à l'externe. Nous comptons donc sur votre coopération et votre vigilance afin de s'assurer du respect de notre convention collective.

La partie syndicale et la partie patronale ont nommé des représentants pour la formation des comités pour chacune des unités d'affaires selon l'article 33.02. Ces comités devraient être opérationnels en début d'année.

SANTÉ ET SÉCURITÉ AU 12/12/2012

André Sauvé, ing. (responsable), Denis Hallé, ing. et Manon Lessard-Bélanger, ing.

Le projet de rénovation des étages de la tour Ste-Catherine est enclenché ; devant les risques de dérapages, un CRT (comité de relations de travail) a été tenu le 6 décembre. Nous voyons difficilement comment on pourra répondre au besoin de concentration requis par notre travail dans cet environnement où règne la promiscuité. Un membre du comité a assisté au colloque « Grand Rendez-Vous CSST 2012 » qui se tenait les 16 et 17 octobre au Palais des Congrès de Montréal. Un membre du comité et un délégué local ont représenté le SPIHQ lors de la journée de revue Santé-sécurité de la direction Production Beauharnois-Gatineau. Il y a deux postes vacants au sein du comité santé-sécurité ; bienvenue aux personnes intéressées. ■

Représentant des ventes
Niveau

Endress+Hauser
Canada Ltée
6800 Côte de Liesse
Suite 100
St-Laurent, QC H4T 2A7
Tél. : 514-733-0254
Télé. : 514-733-2924
info@ca.endress.com
www.ca.endress.com

Endress+Hauser 
People for Process Automation

Surveillance précise de niveau.

Une seule source pour les ingénieurs d'Hydro-Québec

- Solutions : en automatisation de procédé
- Instrumentation : Débit, niveau, pression, température et analyse des liquides
- Service : nos techniciens sont formés en usine!
- Formation : chez nous ou chez vous
- Entretien et services d'urgences 24/7 :
1-866-887-1666

Endress+Hauser
Canada Ltée
6800 Côte de Liesse
Suite 100
St-Laurent, QC H4T 2A7

Tél: 514 733 0254
Télé: 514 733 2924
info@ca.endress.com
www.ca.endress.com

Endress+Hauser 
People for Process Automation

ACTIVITÉ DE RECONNAISSANCE DES MILITANTS ACTIFS : REMISE DE PLAQUES COMMÉMORATIVES



De gauche à droite : Serge Pelletier, ing., Khalid Boudribila, ing., Carole Leroux, ing., Elias Aboumrads, ing., André sauvé, ing., Yvon Charbonneau, ing. et Robert Fournier, ing. (Absents de la photo : Michel Bonin, ing. et Christian Champagne, ing.)

  la suite du conseil syndical du mercredi 12 décembre 2012, une nouvelle activité de reconnaissance des militants du SPIHQ a été organisée. La présidente, Carole Leroux, ing., a remis des plaques commémoratives aux militants actifs afin de souligner leur dévouement exceptionnel à la mission du syndicat et au rayonnement de la profession.

Voici les récipiendaires dans la catégorie « plus de 20 années de participation » :

- André Sauvé, ing., 29 ans
- Michel Bonin, ing., 22 ans.

Et dans la catégorie « 15 ans et plus de participation » :

- Khalid Boudribila, ing., 17 ans
- Christian Champagne, ing., 17 ans
- Robert Fournier, ing., 16 ans
- Elias Aboumrads, ing., 15 ans
- Yvon Charbonneau, ing., 15 ans
- Serge Pelletier, ing., 15 ans

Le doyen du groupe, André Sauvé, ing., a été invité à dévoiler la plaque souvenir de 2012 qui affiche les noms des militants ayant cumulé 15 ans et plus de participation, et également ceux actifs depuis 10 ans et plus dont voici la liste :

- Alain Bouchard, ing., 14 ans
- François Morasse, ing., 13 ans

- Isabelle Simard, ing., 13 ans
- Steve Caron, ing., 12 ans
- Pierre Desmeules, ing., 12 ans
- Jean Morin, ing., 12 ans
- Stéphane Plourde, ing., 12 ans
- Lorraine Reid, ing., 11 ans
- Jerzy Wozny, ing., 11 ans
- Eric Giguère, ing., 10 ans
- Manon Lessard-Bélanger, ing., 10 ans
- Andros Pierre, ing., 10 ans
- Guy St-Germain, ing., 10 ans

Placée désormais dans l'entrée du SPIHQ, la plaque souvenir rappelle à tout visiteur l'importance de l'implication syndicale et souligne la reconnaissance que le Bureau porte envers ses militants actifs.

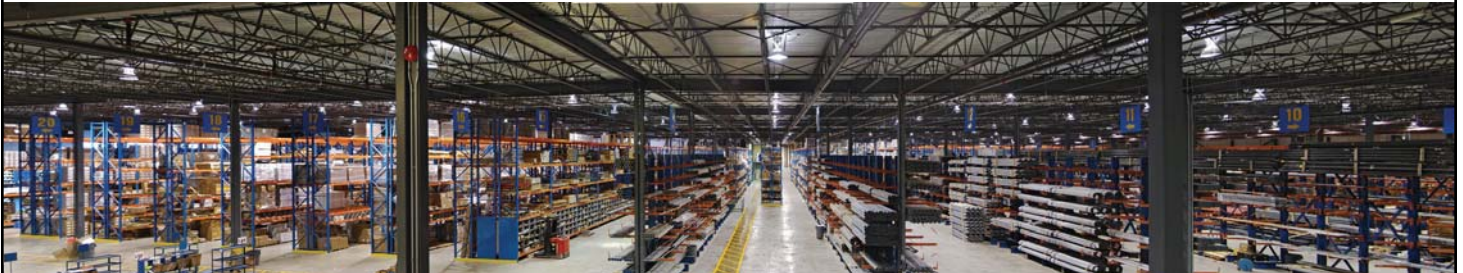
Cette soirée a permis au SPIHQ de souligner l'implication de ses militants en 2012. Fort appréciée de tous, cette activité de reconnaissance se poursuivra au fil des ans.

Le Bureau tient à remercier de nouveau ses ingénieurs qui se distinguent non seulement par leur nombre d'années de militantisme, mais aussi pour leur assiduité au travail et leur grand engagement envers la cause syndicale. ■

Christine Marceau
Agente de communication



Plus qu'un simple distributeur...
Produits, services et solutions



- Réseau de **29 succursales** réparties à l'échelle de la province.
- Un **Centre de distribution de 245 000 pieds carrés** capable de desservir la clientèle partout au Québec en moins de 24 heures.
- **Le plus important inventaire au Québec** avec plus de 45 millions de dollars de marchandise.
- Gamme de **produits diversifiés** tels que :
 - Outillage
 - Santé et sécurité
 - Éclairage et contrôle
 - Chauffage et distribution
 - Câble (Sonecable)
 - Automatisation
- **Le Centre d'affaires ElekNet**, un logiciel unique qui vous permet de consulter nos inventaires en tout temps et de placer des commandes 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

Siège social • 117, boul. Hymus • Pointe-Claire (Québec) H9R 1E5 • Tél.: 514 426-9249 • Téléc.: 514 697-4293

www.lumen.ca

GRANDE NOUVELLE



ENSEMBLE POUR MIEUX VOUS SERVIR!

GR-5



TESLA



HIPER II



Distributeur exclusif pour Québec de Topcon pour le GPS, Station Robotique, Carnet Electronique et plus.

À MONTRÉAL

5665 Ch. St-Francois, St. Laurent, QC 514-333-8547

VILLE DE QUÉBEC

925, Av. Newton, Local 118, Québec, QC 418-872-7152

1-866-695-2737 • www.geoshack.com





Par **Carole Leroux, ing.**
Présidente

Des réponses à vos questions

Question : Quand aurai-je ma 5^e semaine de vacances ?

Réponse : C'est à l'article 24.06.1 de la convention collective (c.c.) que l'on traite de la 5^e semaine de vacances, pour un employé permanent diplômé depuis 20 ans et plus. Malheureusement, pour le moment, les employés temporaires ne peuvent pas en bénéficier, même s'ils sont à l'emploi d'Hydro-Québec depuis plusieurs années. C'est la même chose pour la 6^e semaine de vacances, pour l'employé permanent diplômé depuis 30 ans et plus (article 24.06.2 de la c.c.).

Aussi, je t'invite fortement à consulter ton dossier officiel, vérifier qu'il n'y a pas d'erreur et t'assurer que tu obtiens bien cette 5^e semaine au moment opportun. Par exemple, si tu as obtenu ton diplôme en décembre 1993 (date de fin des études), alors, tu dois avoir ta 5^e semaine de vacances en 2013 (article 24.03 de la c.c.). Et tu obtiens cette 5^e semaine de vacances, même si tu es à l'emploi d'Hydro-Québec depuis quelques années seulement, pas besoin d'être à l'emploi d'Hydro-Québec depuis 20 ans.

Enfin, ce crédit de vacances doit apparaître sur ton bulletin de paie, en mai, en même temps que les quatre autres semaines de vacances annuelles. Si la 5^e semaine n'y apparaît pas, et qu'elle devrait y apparaître, je t'invite fortement à communiquer avec ton délégué dès que tu te rends compte de cette erreur. ■



Christine Marceau,
agente de
communication

Nomination de Christine Marceau à titre d'agente de communication

Les membres du Bureau sont fiers de vous annoncer la nomination de madame Christine Marceau au poste d'agente de communication. Christine est bachelière ès arts (B.A.), communication et publicité, de l'Université de Montréal. Elle cumule une quinzaine d'années d'expérience en communication, marketing et relations publiques.

Entre autres réalisations, Christine a œuvré dans le domaine de l'éducation, au Service régional d'admission du Montréal métropolitain (SRAM) à titre de conseillère en communication, et dans le secteur de la rénovation et de la quincaillerie, chez CanWel, en tant que coordonnatrice média. Son parcours professionnel comprend la correction d'épreuves, la rédaction de communiqués, la mise à jour de sites Web, la production d'outils de communication et l'organisation d'événements d'envergure.

Christine s'est jointe au SPIHQ le 5 décembre dernier. Si vous avez des idées d'articles pour L'Écho ou pour lui faire part de vos commentaires, n'hésitez pas à la joindre. Elle se fera un plaisir de communiquer avec vous.

Voici ses coordonnées :
(514) 845-4239 poste 109
communication@spihq.qc.ca

C'est avec enthousiasme que nous lui souhaitons la bienvenue au sein du SPIHQ ! ■

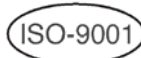
ANCRAGES | BOULONS | OUTILLAGE

Ancrages Canadiens



Hegedus Ltée

Plus de 50 ans à votre service
Depuis 1957



www.ancragescanadiens.com

1180, rue de Louvain Ouest, Montréal (Québec) H4N 1G5
Tél.: 514 381-3431 | Téléc.: 514 381-3688 | Sans frais: 1 800 381-4574

Ramset UCAN RED HEAD WALTER Milwaukee BOSCH

**AVEZ-VOUS DE
L'ÉQUIPEMENT À VENDRE?
APPELEZ-MOI AUJOURD'HUI.**

Francois Charest

819-821-0654
fcharest@rbauction.com

Site de ventes aux enchères de Montréal
1373 Rue Brière
Mont-Saint-Hilaire, QC J3H 6E9



rbauction.com

rb RITCHIE BROS.
Auctioneers



RBQ : 8287-0502-44

Bâisseurs de vos projets

ENTREPRENEUR GÉNÉRAL
GESTION DE PROJETS & CONSTRUCTION

514.284.2228 info@cybco.ca

www.cybco.ca



BÂTIR POUR L'AVENIR

Spécialiste de la conception et
la fabrication de solutions novatrices.

Une qualité de produits inégalée grâce à son
procédé d'imprégnation sous vide à l'époxyde

E.V.I.

www.delta.xfo.com

LA TOUCHE DELTA
Synonyme de qualité

Dossier Gentilly-2 : le SPIHQ à la Commission parlementaire

Le 29 et 30 janvier dernier, six représentants du SPIHQ se sont rendus à l'Assemblée nationale pour prendre part aux auditions publiques dans le cadre de l'étude des impacts liés au déclassement de la centrale Gentilly-2 et du plan de diversification économique pour les secteurs du Centre-du-Québec et de la Mauricie.

Notre mémoire a été présenté à la Commission parlementaire par Carole Leroux, ing., Georges Loiselle, ing. et Pierre Mélançon, ing. En résumé, notre position est la suivante :

- Le SPIHQ prend acte de la décision du gouvernement quant au déclassement de la centrale ;
- Il faut s'assurer de déclasser la centrale de façon sécuritaire et bien documentée ;
- Il faut conserver les emplois dans la région de Bécancour et de Trois-Rivières.

Pour visionner notre intervention, veuillez consulter :

http://www.dailymotion.com/video/xx5jef_c-p-declassement-gentilly-2-syndicat-prof-des-ingenieurs-d-h-q_news#.UQ1ByUft-Sp

Pour notre mémoire :

<http://www.assnat.qc.ca/fr/travaux-parlementaires/commissions/CAPER/mandats/Mandat-21591/memoires-deposes.html>

Pour le document de proposition d'affaires et le répertoire des expertises techniques :

<http://www.assnat.qc.ca/fr/travaux-parlementaires/documents-deposes.html>

Le Bureau, au nom de tous les membres, tient à remercier chaleureusement les personnes suivantes :

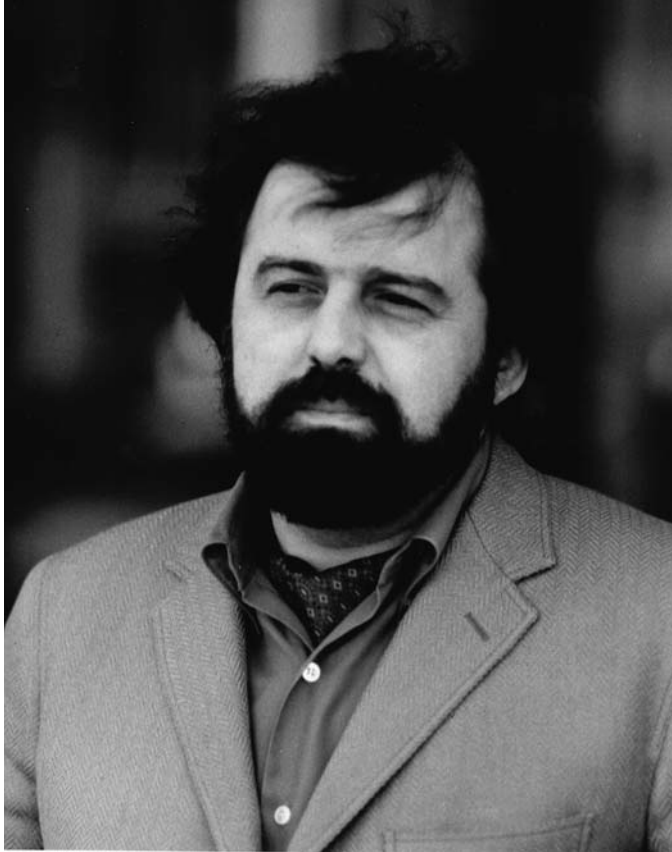
- Georges Loiselle, ing., et le comité ad hoc Gentilly-2 pour la préparation du mémoire ;
- Pierre Mélançon, ing., et ses collègues pour la préparation du porte-folio de nos compétences ;
- Pascal Corbeil, ing., François Morasse, ing., et Christine Marceau, agente de communication, pour nous avoir supportés à Québec.

Pour le moment, tout nous porte à croire que beaucoup d'efforts seront déployés par le gouvernement, les différents députés concernés et Hydro-Québec afin de conserver les postes en région. ■



De gauche à droite : Pascal Corbeil, ing., Carole Leroux, ing., Georges Loiselle, ing., Christine Marceau, Pierre Mélançon, ing., et François Morasse, ing.

Hommage à monsieur Jean-Guy Rodrigue, président-fondateur du SPIHQ



Jean-Guy Rodrigue, 1973

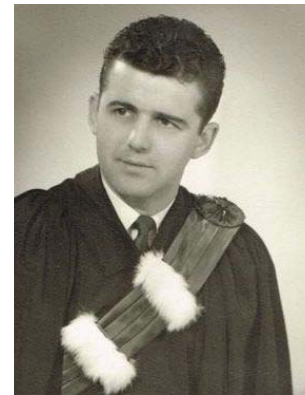
C'est avec tristesse que nous avons appris le décès de monsieur Jean-Guy Rodrigue, fondateur du SPIHQ, le 6 janvier 2013, à l'âge de 75 ans. Survol d'une vie peu ordinaire.

Jean-Guy est né à Granby en 1937. En 1960, il épouse Thérèse Théroux, infirmière, et de leur union sont issus 4 enfants : Élane, Jean, Alain, et Pierre-Alexandre. Ils se séparent en 1982. En 1990, il rencontre Lynda Tousignant, avocate, qui partagera sa vie jusqu'à son décès.

À l'âge de 15 ans, Jean-Guy travaille l'été comme foreur pour une compagnie minière et, apercevant un homme portant un casque blanc qui donnait des ordres, demanda : qui est cet homme? On lui répondit qu'il était ingénieur. Cet événement détermina son choix de carrière.

Il est admis à l'école des Arts et Métiers de Rouyn-Noranda et le directeur de cette école, M. Lucien Beauchemin, devant sa grande détermination et ses bons résultats, l'incite à s'inscrire à l'École Polytechnique d'où il gradua en 1960 en génie civil. Tout au long de ses études, Jean-Guy assume la présidence de sa classe et il est également élu président de sa promotion, fonction qu'il occupa jusqu'à tout récemment.

En 1960, il est embauché à Hydro-Québec comme ingénieur et il y travaillera pendant plus de 25 ans.



Jean-Guy Rodrigue, 1960

Jean-Guy fut le président fondateur du SPIHQ en 1964 et il signe la première convention collective en 1966. Les objectifs des fondateurs demeurent toujours pertinents aujourd'hui : améliorer les conditions de travail, sauvegarder l'intégrité professionnelle et se donner une voix dans les débats de société.

Il fut également président de la Fédération des ingénieurs et cadres du Québec de 1969 à 1976.

Par la suite, Jean-Guy est élu en 1981 sous la bannière du Parti québécois dans la circonscription de Vimont et au cours de ce mandat, occupera les fonctions d'adjoint parlementaire au ministre des transports, ministre de l'énergie et des ressources naturelles puis ministre de l'Éducation supérieure jusqu'à la défaite à l'élection de 1985.

Il retourne alors travailler à Hydro-Québec et de 1987 à 1989, pour le compte de Hydro-Québec International (HQI), il sera affecté à Abidjan, en Côte d'Ivoire à titre de conseiller auprès du ministre de l'Énergie. Il prendra sa retraite d'Hydro-Québec en 1991. En 1995, Bernard Landry le nomme délégué du Québec à Caracas, fonction qu'il occupa jusqu'à la fermeture de certaines délégations au printemps 1996.



Jean-Guy Rodrigue et ses enfants : Jean, Alain, Pierre-Alexandre et Élane, 1973

Pierre-Alexandre Rodrigue est devenu ingénieur, comme son père. Il explique : « Mon père a eu une influence importante dans ma décision de suivre ses traces à l'École Polytechnique. Tout comme lui, j'avais un attrait certain pour les sciences mais en même temps, un besoin de voir et de comprendre à quoi cette science pouvait bien servir. Le domaine du génie, amalgame entre la science et la mise en application des principes la régissant, était donc un domaine tout indiqué pour un esprit curieux mais motivé par ce qui est palpable. »

Il résume bien le caractère exceptionnel de son père : « Jean-Guy Rodrigue était un homme honnête, tenace et de conviction. Ces traits de caractère font assurément partie des qualités et des talents qui lui ont permis de mener une carrière diversifiée et bien remplie. Lorsqu'il croyait en quelque chose, il s'y engageait entièrement et ne se laissait détourner de son objectif sous aucune considération. Il n'était pas homme à se laisser intimider ou manipuler et il était doté de la fougue requise pour faire avancer les causes dans lesquelles il croyait. Il s'y investissait à fond. »

Pierre-Alexandre poursuit à ce sujet : « Cet engagement envers les causes qui lui étaient chères avait cependant un prix : celui de voir assez peu sa famille durant une bonne partie de l'année. Par contre, durant 10 ans, il nous a offert un coin de paradis pendant un mois à chaque été aux Îles-de-la-Madeleine. C'était sa retraite fermée, un moment de ressourcement où il fermait les livres et profitait pleinement de l'ambiance festive de ce merveilleux coin de pays. Mes plus beaux souvenirs d'enfance avec mon père se sont vécus durant ces escapades estivales, alors qu'il était détendu et que le stress qu'il affichait souvent à la maison restait au quai alors que nous voguions vers notre destination. »

« En souvenir de lui, nous ferons tous un retour aux Îles-de-la Madeleine cet été. »

Tous les ingénieurs du SPIHQ ont une dette de gratitude envers Jean-Guy et ses confrères pionniers qui ont vécu deux grèves de 5 et 13 semaines, le tout menant à l'obtention de notre première convention collective. ■

Christine Marceau
Agente de communication



LES ÉQUIPEMENTS STEPHENS INC.

De son siège-social et son usine à Montréal, cette compagnie a fourni des équipements aux industries et utilités publiques partout au monde.

La liste des produits courants inclus:

- Compresseurs haute pression refroidi à l'air
- Compresseurs haute pression refroidi à l'eau
- Sécheurs haute pression à air et au gaz
- Systèmes d'air comprimé pour disjoncteurs
- Assemblage d'équipements conçus sur mesure
- Systèmes de collection et récupération de condensat
- Systèmes de génération d'azote et d'oxygène
- Accouplements-rapides hydrauliques pour l'aérospatiale

LES ÉQUIPEMENTS STEPHENS

TÉL. : 1-800-567-3086 ou (514) 332-1230
Fax : (514) 331-2084



Picard & Picard inc.

Arpenteurs-Géomètres

Membre
O.A.-G.Q.

Claude Picard, Michel Picard, François Gendron
Arpenteurs-Géomètres

- Cartographie photogramétrique
- Arpentage foncier
- Arpentage de construction
- Bathymétrie
- Gestion de bases de données

3700, boul. Ste-Anne
BEAUPORT (Québec)
G1E 3M2

www.picardetpicard.com
Tél. : (418) 664-1135
Fax : (418) 664-1047



Projets
Commerciaux et résidentiels
www.cama-industries.com

800-A, rue de Vernon
Gatineau, Québec
J9J 3K5, Canada
RBQ: 8315-5036-32

Gaëtan Beaudoin
Alain Gervais

819.778.2828

MTL Entrepreneurs généraux inc.

Projets génie civil et électrique

Système d'éclairage extérieur

Voies publiques • Centre commerciaux

- Feux de circulation

Installation de structures signalisation routière



Excavation

Spécialiste en canalisation souterraine • Électrique

- Télécommunication



Certifiés :
Bell Canada
Hydro Québec



6845, rue Ney, Montréal (Québec) H1N 0C4
tél. : 514-778-9555 • téléc. : 514-257-8285
info@mtlconstruction.ca

Larochelle

Complément de
CROISSANCE™

“ Nous valorisons les actifs informationnels,
un complément de CROISSANCE pour nos clients ”

Larochelle donne un sens au mot croissance.

larochellegc.com

CONSEIL EN GESTION | INTELLIGENCE D'AFFAIRES | SÉCURITÉ DE L'INFORMATION | GESTION DE CONTENU D'ENTREPRISE | CONSEIL EN TECHNOLOGIES

LE + GRAND CHOIX
DE VÊTEMENTS,
CHAUSSURES ET
ARTICLES DE SÉCURITÉ
AU QUÉBEC!

LATULIPPE
DIVISION INDUSTRIELLE



637, rue St-Vallier Ouest, Québec 418.529.3445 1.877.529.0024 www.latulippe.com

Candidatures aux postes du Bureau

Poste de 1^{er} vice-président



Bonjour chers collègues,

Lors de l'assemblée générale du 26 mars prochain, je solliciterai votre appui pour m'élire au poste de 1^{er} vice-président du SPIHQ. J'occupe le poste de délégué substitut de la section B de Gentilly 2. Ceux qui me connaissent savent que je suis une personne déterminée qui ne recule devant aucun défi.

Suite aux diverses négociations avec HQ dans le cadre de la fermeture de Gentilly-2, un intérêt grandissant s'est développé pour les valeurs syndicales. J'ai participé à plusieurs représentations auprès de la direction et cela a confirmé mon engagement syndical. Ces rencontres m'ont permis de développer un esprit d'écoute et d'analyse qui m'aide grandement lors de ces échanges.

Hydro-Québec entre dans une nouvelle ère de gestion du personnel et des dépenses. Il faut une personne qui ne se laisse pas intimider facilement et qui est en mesure de défendre, poliment mais directement, nos positions et acquis longuement négociés au fil des conventions. Les deux prochaines années seront charnières concernant l'avenir de nos acquis. J'aimerais apporter au Bureau la fougue et le dynamisme qui ont caractérisé mes récentes négociations.

Nicolas Cloutier, ing.



Chers collègues,

Je soumetts ma candidature au poste de 1^{er} vice-président du SPIHQ.

Je suis le candidat par excellence, car j'ai une grande expérience en négociation, relations de travail et dans la gestion du syndicat au quotidien.

Je désire promouvoir des relations ordonnées et des conditions de travail qui soient justes et équitables. Je désire mettre fin au clivage et mobiliser le conseil syndical et l'ensemble des ingénieurs pour la prochaine négociation.

Si j'obtiens votre confiance, ce sera avec honneur que je m'engage à continuer de promouvoir la défense de nos conditions de travail dans un esprit d'ouverture. Si vous choisissez de me confier ce poste, je l'assumerai avec passion.

Le 12 décembre dernier, le Conseil syndical m'a élu à titre de 2^e vice-président du SPIHQ afin de terminer le mandat. Depuis cette élection, les dossiers se succèdent et je continue de mettre toute mon énergie, mes compétences et mes convictions à l'accomplissement de ce mandat.

La défense de nos droits et la recherche d'améliorations dans nos conditions de travail représentent une tâche de grande envergure qui requiert de la détermination, de la rigueur et de la persévérance.

Je possède ces qualités.

Je pense pouvoir jouer un rôle important lors de la prochaine négociation, mon expérience, ma crédibilité et mes qualités seront des atouts majeurs.

Je vous remercie de m'accorder de nouveau votre confiance afin de me permettre de poursuivre la défense de nos acquis et la recherche d'améliorations de nos conditions de travail.

David Dolan, ing.
Vice-président SPIHQ

EPL

PÉTROLIERS
ÉQUIPEMENTS
LAC ST-JEAN

Entrepreneur Pétrolier

R.B.Q. - 2859 8068 01
1800. Vezina Dolbeau-Mistassini Qc. GBL 3M6

Courriel - info@equipement-epl.com

TÉL - 800-317-3743

www.equipement-epl.com

BSL

ENTREPRENEUR
GÉNÉRAL

ROSAIRE TANGUAY
PRÉSIDENT
Cellulaire : 418 564-7414

825, rue Salaberry, Laval (Québec) H7S 1H5
Téléphone : 450 663-0888 • Télécopieur : 450 663-0801
910, rue Fernand-Dufour, Québec (Québec) G1M 3B1
Téléphone : 418 687-4447 • Télécopieur : 418 688-3237
Courriel : rtanguay@bsl.qc.ca • Web : www.bsl.qc.ca
Licence RBQ : 8103-3755

RICHARD STEEL

LTÉE
LTD



17-350 tonnes

SERVICE 24 HEURES

RICHARD CAMPBELL, PRÉSIDENT

SERVICE DE GRUE

37, rue Granby
Gatineau (Québec) J8R 3X5
Lic. R.B.Q. 1207-0090-80

Tél. : (819) 643-4464
Fax : (819) 643-3035

Services Subaquatiques BLM inc.

- Expertise et travaux sous-marins
- Modélisation 3D de structures
- Chambre hyperbare pour intervention profonde
- Normalisée pour installation de courantomètres



T: 418-832-5222

F: 418-832-5212

www.ssblm.com

ISO 9001:2000

Brossard

RBQ : 1844-9157-10

Pierre Brossard (1981) Ltée

9595, rue Ignace
Brossard (Québec) J4Y 2P3

Tél. : (450) 659-9641

Fax : (450) 659-5218

Url : pierrebrossardltee.com

Spécialiste en
éclairage routier

entrepreneur
électricien

supersignalisation
service d'entretien
éclairage extérieur
installation électrique
canalisation souterraine
et câblage
éclairage routier et feux
de circulation

DMG

architecture bc

dmgbc@bc.dmgarch.com

■ BAIE COMEAU □ □ ■ SEPT-ÎLES □ □ □ ■ QUÉBEC □

DMG architecture bc 3. Place La Salle. bur. 201. Baie-Comeau. Québec. G4Z 1J8
Téléphone : 418.296.2257 Télécopieur : 418.296.9540

Vente ou location... nous sommes générateurs de solutions!

Que ce soit une génératrice pour des besoins résidentiels, commerciaux, industriels, institutionnels ou municipaux, Hewitt Équipement Limitée est en mesure de relever tous les défis et de vous assurer la tranquillité d'esprit.

Nous avons également un vaste choix de génératrices d'occasion. Communiquez avec votre représentant Hewitt pour planifier vos besoins en énergie.

Hewitt CAT

Service par Excellence

1.888.426.4005 | www.hewitt.ca

Candidatures aux postes du Bureau (suite)

Poste de 2^e vice-président



Vice-président depuis plus d'un an, je sollicite votre appui pour ma candidature au poste de deuxième vice-président afin de continuer à vous offrir mon support et communiquer avec vous de façon transparente.

Ingénieur depuis plus de 25 ans dont 5 à HQD, j'ai rapidement été très impliqué au SPIHQ. J'ai été délégué syndical, membre des comités Actions, CTTA et Nominations, responsable du comité ad hoc Rédaction et vice-président. Mon rôle de vice-président m'a procuré l'opportunité de participer aux multiples facettes du militantisme et de la gestion du SPIHQ, ainsi qu'à défendre les ingénieurs et notre convention collective dans de nombreux dossiers.

La valorisation des ingénieurs est à la base de mon engagement. Mon principal objectif est de faciliter le cheminement de carrière des ingénieurs, incluant la progression salariale et la reclassification.

En cette période de coupure de postes à Gentilly et ailleurs, un meilleur encadrement du recours à l'externe est également extrêmement important. À cet effet, à titre de parrain, je collabore étroitement avec le comité Recours à l'externe.

Pour les négociations, j'entends favoriser un climat de confiance entre les ingénieurs et Hydro-Québec grâce à un projet rassembleur et réaliste qui favorisera la solidarité et la mobilisation des ingénieurs.

Depuis plus d'un an, la préparation des négociations est au cœur de mes actions, notamment au sein du comité ad hoc Rédaction, du Bureau et lors de rencontres avec HQ.

C'est pour poursuivre ce travail vers l'atteinte de nos objectifs que je demande votre appui.

Charles Ouellet, ing., M.Sc.A.
Vice-président SPIHQ

Résultat du sondage sur les enjeux des ingénieurs d'Hydro-Québec

Au cours des mois d'octobre et novembre 2012, le comité ad hoc Rédaction a mené un sondage sans précédent auprès des ingénieurs membres du SPIHQ, pour dresser le portrait actuel de ceux-ci et de leurs préoccupations. Le comité a travaillé fort et avec rigueur pour couvrir le plus grand nombre d'aspects possibles ainsi que pour analyser les résultats et vos nombreux commentaires. Bien que le sondage ait été transmis aux adresses personnelles de courriel des membres et que ceux-ci ont dû y répondre sur leur temps personnel, suite au refus d'Hydro-Québec de collaborer en autorisant l'usage de l'Intranet, les ingénieurs se sont mobilisés et ont répondu en très grand nombre. Le comité remercie tous les membres qui l'ont fait, les données recueillies leur sont très précieuses. Cet article a pour but d'en faire ressortir les points les plus importants.

TAUX DE PARTICIPATION

Le taux de participation élevé au sondage procure un excellent échantillonnage qui assure une très grande fiabilité et permet de faire des analyses par sous-groupe.

PRIORITÉ DES INGÉNIEURS

Le sondage a permis d'identifier les priorités suivantes :

- Rémunération
- Régime de retraite
- Valorisation des ingénieurs, cheminement de carrière et reclassification

- Organisation du travail et conciliation travail-famille
- Autres avantages sociaux
- Droits parentaux et obligations familiales

PRINCIPALES PRÉOCCUPATIONS DES INGÉNIEURS

Valorisation et équité interne

La valorisation et la reconnaissance sont des sources de motivation importantes. Les résultats du sondage démontrent clairement que la valorisation et la reconnaissance des ingénieurs préoccupent beaucoup nos membres.

>>>



BLAIS & LANGLOIS INC

ENTREPRENEURS GÉNÉRAUX

À votre service depuis 35 ans

- TRANSPORT GÉNÉRAL
- MACHINERIE LOURDE
- LOCATION DE ROULOTTES, BUREAUX, DORTOIRS, MAISONS MOBILES ET AUTRES
- CONSTRUCTION ET ENTRETIEN DE CHEMINS (HIVER ET ÉTÉ)
- TRAVAUX MINIERIS
- OPÉRATIONS FORESTIÈRES
- FABRICATION DE BÉTON, USINE DE CONCASSAGE
- TRANSPORT DE MINÉRAIS

*Fier d'être un partenaire
d'Hydro-Québec*

3100, BOUL. INDUSTRIEL, MATAGAMI
(819) 739-2905

1137, BOUL. INDUSTRIEL, LEBEL-SUR-QUÉVILLON
(819) 755-3220



Licence RBQ : 2321-1642-52

Spécialiste en construction de postes
de transformation et lignes de
transport d'énergie électrique

Fier récipiendaire du Prix Génie-Voirie
en développement durable 2009

“Catégorie Ouvrage et Transport d'énergie”

151, rue Principale
Ste-Geneviève-de-Batiscan (Québec) G0X 2R0

Tél. : (418) 362-2527

Télééc. : (418) 362-3215

Courriel : c-sa@constructionst-arnaud.qc.ca

Internet : www.constructionst-arnaud.qc.ca



ARBORICULTURE DE BEAUCE INC.

Élagage • Émondage • Abattage
Déboisement • Essouchement



364E, route du Président Kennedy, Beauceville (Québec) G5X 1N9
Tél.: (418) 774-6217 / 1-866-774-6217 / Fax: (418) 774-3371
Courriel: arborie@sogetel.net



- ✗ Travaux de génie civil
- ✗ Concassage d'agrégats
- ✗ Transport Maritime
- ✗ Seabotix Fov
- ✗ Licences fédérales-provinciales d'explosifs
- ✗ Certification à la norme ISO 9001-2008
- ✗ Construction d'ouvrages industriels, commerciaux et résidentiels
- ✗ Nous desservons tout le territoire du Québec, principalement la Basse-Côte-Nord et les zones éloignées

Bureau-chef

Président : Dean Mckinnon
6, Mécatina CP 156, La Tabatière QC
G0G 1T0
Téléphone : 418-773-2659
Télécopier : 418-773-2526
gidc@xplornet.com

Succursale

Gérant de projet : Curtis Driscoll, ing.
St. Augustin QC G0G 2R0
Téléphone : 418-947-1976
Télécopier : 418-947-2559
gidc_cdricoll@xplornet.ca

Air Labrador dessert plus de destinations que tout autre transporteur aérien avec plus de 15 destinations au Québec.

AIR LABRADOR
Esprit du Vol
1.800.563.3042

Voici des résultats importants concernant ce sujet :

- 74 % des ingénieurs considèrent que la Direction ne valorise pas suffisamment le travail technique des ingénieurs et/ou qu'elle ne valorise pas notre appartenance à un ordre professionnel et nos obligations déontologiques ;
- 75 % des ingénieurs considèrent que la rémunération des ingénieurs n'est pas assez élevée comparativement à d'autres groupes d'emplois.

Reclassification et progression de carrière

La reclassification est un élément essentiel à la progression de carrière des ingénieurs.

Voici quelques résultats concernant ce volet pour la reclassification du niveau II au niveau III, et du niveau III au niveau IV :

- 94 % des ingénieurs considèrent que le processus est inadéquat et/ou que la grille de reclassification est inadéquate ;
- 85 % des ingénieurs qui jugent la grille inadéquate, considèrent que le processus devrait tenir compte des années d'expérience.

Le système de reclassification actuel, malgré les changements apportés au processus lors du dernier renouvellement de la convention collective, reste donc une grande source d'insatisfaction pour la grande majorité des ingénieurs.

Recours à l'externe

Voici quelques résultats très préoccupants concernant le recours à l'externe :

Un ingénieur sur deux considère que des mandats à des firmes externes sont accordés pour des travaux comportant des tâches qui sont (ou devraient) normalement être réalisées par des ingénieurs de leur unité.

Lorsqu'il y a recours à l'externe :

- 73 % des ingénieurs ne considèrent pas que la Direction fait les efforts nécessaires pour assurer le transfert adéquat des informations vers les ingénieurs d'Hydro-Québec ;

- 68 % des ingénieurs considèrent que la Direction ne répartit pas de façon optimale les tâches entre l'interne et l'externe.

À la lumière de ces résultats, on peut conclure que les ingénieurs sont en faveur d'un meilleur encadrement du recours à l'externe.

Horaire de travail et conciliation travail-famille

Une forte proportion des ingénieurs souhaite maintenir la 2^e banque, malgré le fait qu'elle représente une baisse de revenu compte tenu de la flexibilité qu'elle peut permettre.

Les ingénieurs souhaitent également des améliorations permettant de faciliter la conciliation travail-famille, un besoin fondamental de notre société moderne.

Sécurité sociale et avantages sociaux

Parmi les régimes de sécurité sociale, c'est l'assurance maladie, hospitalisation et santé (Croix Bleue) qui cause le plus haut niveau d'insatisfaction : 80 % des ingénieurs souhaitent des améliorations à ce régime. Un sondage spécifique pour ce régime sera mené auprès des ingénieurs pour préciser leurs besoins.

Conditions des cadres ingénieurs

Pour 64 % des ingénieurs envisageant devenir cadres, l'obligation d'adhérer au régime de rémunération et à l'horaire-cadre est un frein à leur ambition.

UTILISATION DES RÉSULTATS

Les résultats de ce sondage permettront d'orienter les négociations à venir.

Pour terminer, vous êtes invités à assister à l'Assemblée générale qui aura lieu le 26 mars 2013 afin d'obtenir plus de détails et d'explications sur ces résultats ainsi que sur les négociations à venir. ■

Charles Ouellet

Premier vice-président
Responsable comité ad hoc Rédaction
(préparation des négociations)



CBR Laser, firme spécialisée
en coupes au laser, jet d'eau,
plasma et oxycoupage.




www.cbrlaser.com

340, Route 116 Ouest, Plessisville, QC, Canada G6L 2Y2
Sans frais: (877) 354-7011 | Tél: (819) 362-9339 | Fax: (819) 362-6244

Les isolateurs en verre trempé SEDIVER pour un réseau de transport fiable

SEVES- SEDIVER votre partenaire pour les projets
de lignes haute tension




Point de vente:
Seves Canada: info@seves.ca
514-739-3385
www.sevespower.com



IPEX

Fier de ses projets

www.ipexinc.com (866) 473-9462



TARDIF

M É T A L

CERTIFIÉ ISO 9001:2008

- Structures d'acier • Structures électriques
- Métaux ouvrés • Soudure générale
- Travaux spécialisés

15971 boul. de la Colline, Québec, Qc G3G 3A7
Tél. : (418) 849-6919 • Sans frais 1 800 267-7264
Télécopieur : (418) 849-7744
www.tarditmetal.com



SPÉCIALITÉS ET MATÉRIAUX POUR LA CONSTRUCTION

BRIQUES ET PIERRES

FIXOPRO®

MONTRÉAL (514) 327-7175	SHERBROOKE (819) 347-1020	RIMOUSKI (418) 750-1001
LAVAL (450) 667-5600	TROIS-RIVIÈRES (819) 373-9090	CHICOUTIMI (418) 545-1945
BOUCHERVILLE (450) 449-0800	QUÉBEC (418) 871-3377	OTTAWA - GATINEAU (819) 770-5582

10% aux membres



Pascal Painchaud, ing.
Concepteur en électricité

Batiment
Industriel
Institutionnel
Commercial
Énergie

Plans et devis
Études et rapports
Calculs

Tél. : 514.962.5786
Fax : 514.509.4098
pascal_painchaud@yahoo.ca

4545, rue Girouard, suite 107, Montréal Qc H4A 0A1



LE GÉNIE DU RENDEMENT

mécanique
électricité
immotique
télécommunications

bouthillette
parizeau

systèmes évolués
de bâtiments

bpa.ca
514 383-3747

Montréal | Longueuil | Laval | Gatineau | Ottawa



Lors de l'assemblée de 2012 M. Dufresne a déposé un avis de motion qui ouvrira une nouvelle fois la discussion sur le modèle d'assemblée générale utilisé par le syndicat (l'étude précédente avait été complétée en 1998 suite à la création d'un comité ad hoc par l'assemblée générale de 1996). L'assemblée aura donc à débattre de la modification aux statuts qu'il proposera. Le texte qui suit explique la position de M. Dufresne afin d'en informer les membres plus en détails avant l'assemblée du 26 mars prochain.

Les assemblées générales multi-sites, le comment et le pourquoi...

Par Roger Dufresne, ing., Production



Une assemblée générale classique requiert un président et un secrétaire d'assemblée, un ordre du jour, un avis de convocation et un lieu physique définit par une adresse civique. C'est la façon de faire du SPIHQ, des associations et des entreprises.

Parmi les autres modèles nous trouvons l'assemblée générale multisalle. Il consiste à utiliser plusieurs salles simultanément, que l'on relie avec des caméras, pour former une grande assemblée. Pour faire fonctionner cela, il faut ajouter une régie technique et dans chaque salle, avoir un président adjoint pour faire fonctionner les règles d'ordre. L'avis de convocation garde la même adresse civique mais contient la liste des salles utilisées.

L'assemblée générale multisalle a été utilisée en juin 2012 au CEGEP de Sherbrooke pour le vote de retour en classe. Cela a été nécessaire car aucune salle n'avait la capacité de recevoir les 6000 étudiants de cette institution.

Nous arrivons au modèle multi-sites. C'est le modèle multisalle sauf que les salles sont situées dans des lieux physiques qui n'ont pas la même adresse civique. Cela peut être dans la même ville comme dans plusieurs villes en même temps.

Pour faire fonctionner cela il faut :

- Un président et un secrétaire d'assemblée dans le site central.
- Un avis de convocation qui indique chaque salle dans chaque site.
- Une régie centrale pour recevoir le son et l'image de chaque salle désignée dans l'avis de convocation.
- Il faut deux moyens de communications distincts pour se prémunir des défaillances (Loi de Murphy...).

- Dans chaque salle, il faut un président adjoint pour assurer les règles d'ordre et un secrétaire adjoint qui a pour tâche de noter chacune des interventions de sa salle afin d'assurer l'intégrité du procès verbal global. En cas de divergence entre le procès verbal local et le procès verbal central, il faudra ajouter les éléments de divergence en annexe du procès verbal central.

Quels sont les gains de l'assemblée générale multi-sites ?

Il y a gain lorsque l'organisme qui organise l'assemblée est de niveau provincial comme le SPIHQ. Avec une assemblée générale classique, il faut monter des délégations de participants, utiliser l'avion et il y a des frais de couvert et d'hébergement plus importants. Je crois que l'assemblée générale multi-sites pourrait permettre de réduire de façon drastique les coûts par rapport à une assemblée générale classique de niveau provincial.

Du point de vue écologique, une assemblée multi-sites est très avantageuse pour un organisme provincial simplement par réduction des effets néfastes du transport des membres vers le site central.

Un autre avantage et non le moindre d'une assemblée générale multi-sites est la vitesse d'organisation d'une assemblée générale. En quelques heures il est possible d'en organiser une, que ce soit pour répondre à une offre ou accepter une entente. Les interminables délais de réponse du congrès de la CLASSÉ, durant le conflit étudiant, ont démontré l'importance de la rapidité d'une réponse, lorsque la situation l'exige.

Selon moi l'assemblée générale multi-sites est une évolution technologique et démocratique qui mérite d'être adoptée par le SPIHQ. Je vous invite à participer à cette discussion à la prochaine assemblée générale de votre syndicat. ■

lavery

Droit. En affaires.

DONNEZ UN NOUVEL ÉLAN À VOS
AFFAIRES

**ON S'AFFAIRE
À VOTRE RÉUSSITE**



VISEZ CE CODE À MATRICE
AVEC VOTRE TÉLÉPHONE INTELLIGENT
OU VISITEZ NOTRE SITE INTERNET.

175 avocats

lavery.ca

LAVERY, DE BILLY, S.E.N.C.R.L. ► AVOCATS

MONTRÉAL QUÉBEC OTTAWA



**MONTAGES
ÉLECTRIQUES
SPÉCIALISÉS**

CONCEPTION, FABRICATION ET MONTAGE
DE PANNEAUX DE CONTRÔLE SPÉCIALISÉS

3419, rue du Transport
Jonquière (Québec) G7X 0B6
Tél. : (418) 542-7400
Fax : (418) 542-7770
e-mail : mesj@mesjonquiere.ca

ÉRIC GRAVEL
DIRECTEUR GÉNÉRAL

Midif^or^{inc.}



OPÉRATIONS FORESTIÈRES
AMÉNAGEMENT FORESTIER
ACHAT DE LOTS FORESTIERS

480, rte 269, St-Gilles (Québec) G0S 2P0

418.888.3215

LE GROUPE LAR

Systemes **Crane** inc.

Le **Groupe LAR**, solidement implanté au Québec
depuis au-delà d'un demi-siècle.

Sur les marchés internationaux, il s'affirme maintenant plus
vivant que jamais, et il sera encore là demain pour assurer la
survie de ses réalisations.

LE GROUPE LAR

1760, Route 169, Métabetchouan – G8G 1B1

Tél. : 418-349-2875 – FAX : 418-349-8415

Courriel : info@lar.qc.ca

WWW.lar.qc.ca

Estacades

Une solution unique au monde nordique

conçues pour la sécurité publique, le contrôle
des débris et la rétention et stabilisation des glaces.

Déployées en permanence, ces
estacades sont si durables
qu'ils peuvent résister même aux
mouvements des glaces.

1-613-592-2830 booms@fleetech.com

BMT Fleet Technologie



LES BÉTONS CENTRIFUGÉS
division de LA COMPAGNIE MELOCHE INC.

Gilles Trudel
Directeur



Manufacturier de poteaux en béton centrifugé
et de mobilier urbain décoratif



Tél. : (514) 695-3395 • Fax : (514) 695-2316
3125, boul. Saint-Charles, Kirkland (Québec), H9H 3B9
gtrudel@bcl-cmi.com

MES VŒUX POUR 2013 : DE L'INTÉGRITÉ...

André Sauvé, ing.
Responsable du comité Santé et sécurité

Bon, je suis bien conscient qu'entre le moment où j'écris ces lignes et le moment où elles seront lues, il aura coulé de l'eau dans les turbines, l'année sera bien engagée et l'atmosphère du temps des Fêtes se sera sensiblement estompée. Pourquoi alors formuler des vœux en plein cœur de février ? Peut-être justement pour prolonger ce moment magique du tournant de l'année où le bref répit dans nos activités routinières nous autorise la joie des rencontres entre parents et amis, et le souhait que les choses tournent un peu mieux en 2013.

Ceux qui me connaissent le savent : chaque année, je formule mes vœux d'une façon originale, que je veux plus signifiante que le passe-partout : « De la santé, hein ? Quand la santé va, tout va ... ! » Ah oui ? Je connais plein de gens en santé pour qui, justement, tout ne va pas sur des roulettes. Et à côté d'eux il y a des gens pour qui la santé n'est pas au rendez-vous, mais qui se disent heureux et qui ne voudraient pas changer, en affirmant qu'il y a pire qu'eux et que finalement, la vie est belle quand même ...

Alors donc, cette année, je te souhaite de l'intégrité.

Toutes les personnes à qui j'ai formulé ce souhait durant le temps des fêtes ont esquissé un sourire entendu : et spontanément on reconnaissait que notre société en a bien besoin, de l'intégrité... Avec tout ce qu'on a entendu à la commission Charbonneau, avec cette série de démissions au sein des municipalités, on en vient à se demander s'il y a encore quelqu'un d'honnête parmi nos élus ... Le dicton le dit : « Là où il y a de l'homme, il y a de l'honneur » ... Et vive la surenchère de remarques désobligeantes à l'égard de nos dirigeants !

Oui, mais, l'intégrité, c'est à toi que je la souhaite, pas à eux...

Moment de silence, hésitation : « Genre, c'est quoi tu veux dire, là ? »

Ou encore ce farceur qui m'a répondu, du tac au tac : « Écoute, si tu es au courant, tiens ça mort et j'ai une belle enveloppe brune pour toi ... » !

Intégrité = (Individualisme)-1

Vois-tu, l'intégrité que je te souhaite, elle va au-delà de la simple honnêteté. Être honnête, c'est simplement obéir

à des règlements qu'on m'impose, c'est agir selon des principes inscrits dans un code de conduite ou des règles de déontologie. On est dans une dynamique de contrainte, d'obéissance à des exigences qui sont là pour éviter de répéter des abus que d'autres ont commis avant moi. Comme individu, je serais tenté de profiter de la situation, mais le règlement me l'interdit ; alors, j'obtempère, sinon je vais avoir le syndic sur le dos...

L'intégrité, pour moi, c'est plus global. Au sens du terme anglais **Integer** qui veut dire ENTIER. Elle inclut la préoccupation sociale qui est le fil conducteur des divers règlements en vigueur. J'en viens à considérer que le bien collectif a préséance sur mon profit individuel. Ou, à tout le moins, à trouver un juste équilibre entre les deux. Lorsque cette dynamique est bien comprise, elle n'est plus une entrave à nos processus de travail, mais elle en fait partie « intégrante ». Et elle contribue à une meilleure qualité globale du milieu, que ce soit au travail ou dans ma vie personnelle.

Un exemple, peut-être ? En Suède, l'université est gratuite; on a compris là-bas que les taxes supplémentaires que cela requiert constituent un investissement rentable, car elles procurent au pays une meilleure compétitivité à l'échelle internationale. Et le budget familial est établi en donnant priorité à cette dimension sociale. Pendant ce temps, chez nous, ceux qui ont porté le carré rouge se sont fait servir l'argument massue que les contribuables ne peuvent pas se permettre une hausse de taxes !

Un autre exemple de ce que l'intégrité peut faciliter, c'est l'implication syndicale : collaborer au mieux-être de tes pairs tout en acquérant pour toi-même un bagage de connaissances et un complément d'habiletés professionnelles. On ne s'en rend peut-être pas compte, mais les avantages que recèle notre convention collective nous procurent entre autres la protection nécessaire lorsque survient une situation où mon intégrité pourrait être mise en cause.

Formulé autrement, je peux me payer le luxe de l'intégrité lorsque mes conditions de travail font en sorte que l'enveloppe brune devient moins attrayante... un motif supplémentaire pour bien préparer la prochaine négociation ! ■



béton provincial
418 562-0074

PLUS DE 65 USINES POUR MIEUX VOUS SERVIR



WWW.BETONPROVINCIAL.COM



“Le secteur des télécoms n’est pas réputé pour son service à la clientèle.
Mais nous travaillons à changer cela – c’est garanti.”

Édith Cloutier, Vice-Présidente des Ventes, Région de l’Est



allstream Fournisseur national de communications pour les entreprises

100 MD Manitoba Telecom Services Inc. Utilisé en vertu d’une licence.



Certispec Services Inc.

Certifié ISO 9001-2008
Membre de API, ASTM, IP, AITF, IFIA

- Surveillance
- Échantillonnage
- Inspection
- Analyses
- Calibration de réservoir

12240, rue April – Montréal (Québec) – H1B 5N5
Tél. : 514 640-9818 – Fax : (514) 640-9820
www.certispec.com • mtloperations@certispec.com



Fier partenaire d'Hydro-Québec
Solutions d’automatisation pour l’énergie

www.cooperpowereas.com

COOPER Power Systems

VITRERIE
Pomerleau INC.

Daniel Lemieux
technicien

AMOS
111, boul. Mercier
(Québec) J9T 2P2
Téléphone : 819 732-5377
Télécopieur : 819 732-0365
Cellulaire : 819 444-7089
daniel.lemieux@cableamos.com

Centre Cellulaire Plus
Telebec
Mobilité

VITROPLUS
VITRES ET ACCESSOIRES D'AUTOS

Pour une vision globale de vos procédés





- ANALYTIQUE
- CONTRÔLE DE PROCÉDÉ
- DÉBIT
- DÉTECTION
- FILTRATION
- NIVEAU
- PESAGE
- PRESSION
- SERVICES
- TEMPÉRATURE
- VANNES DE PROCÉDÉ
- VANNES D'INSTRUMENTATION
- RACCORDS, TUBES ET BOYAUX

www.visioninstrumentation.com

Hydrauliques
R.N.P.

Nathalie Proulx
Présidente

2400, Chemin du Lac Longueuil, Qc J4N 1G8
Tél.: (450) 670-5445
Cell.: (514) 262-2959
Fax: (450) 670-7730
proulxn@hydraulicrnp.com
www.hydraulicrnp.com

Réparation de cylindres • Pompes • Valves • Boyaux
Soudure • Mécanique • Usinage

1998 10 ANS 2008



Yvon Fillion, ing., secrétaire

Le Syndicat professionnel des ingénieurs d'Hydro-Québec (SPIHQ) souhaite la bienvenue à ses nouveaux membres en règle¹.

Fondé en 1964, le SPIHQ est un syndicat indépendant qui prend à cœur la défense de ses membres. Il compte présentement 1 857 cotisants. De ce nombre, 1 729 sont membres en règle tel que défini au point 2 du statut 205.

Lors des séances du 12 décembre 2012 et du 30 janvier 2013, le Conseil syndical a accueilli les nouveaux membres en règle suivants :

Hydro-Québec Groupe technologie		
Nom du membre	Unité structurelle	Section
Trudy Nila Alvizuri Lorenzo	Solutions de communications et accès	Centre-ville Ouest 2
Reynald Jean-Baptiste	Administration de projets de télécoms	Centre-ville Ouest 2
Simon Langlois	Conception du réseau de télécoms	Centre-ville Ouest 2
Philippe Wilson	Normalisation et soutien à l'ingénierie	Centre-ville Ouest 2

Hydro-Québec Production		
Nom du membre	Unité structurelle	Section
Philippe Lepage	Inspection bar. et suivi du comportement	La Grande Rivière
Tammy Turgeon	Inspection bar. et suivi du comportement	La Grande Rivière
Katherine Doyon	Régulation	Siège social 1
Claudia Correa	Expertise en barrages	Siège social 1
Marie-Claire Bouillon	Réglementation et sûreté des barrages	Siège social 1
Judith Bouchard	Expertise en infrastructures	Siège social 1

Hydro-Québec TransÉnergie		
Nom du membre	Unité structurelle	Section
Dominique Jalbert	Soutien Technique App. (Rouyn)	La Grande Rivière
François Gosselin	Environnement	Complexe Desjardins 2
Simon Couture-Gagnon	Stratégies réseau principal & interconn	Complexe Desjardins 4
Guillaume Tremblay	Stratégies Trois-Rivières	Mauricie
Marc Archambault	Soutien Technique App. (Rouyn)	La Grande Rivière

>>>

¹ Pour devenir membre en règle, il suffit de signer sa carte de membre. Bien que tous les cotisants soient représentés par le SPIHQ, il faut être membre en règle pour participer à la vie syndicale et exprimer son droit de vote aux assemblées. Veuillez communiquer avec votre délégué pour devenir membre en règle sans plus tarder!



Desjardins
Caisse d'économie Hydro



Visitez le

WWW.CAISSEHYDRO.COM

Un site innovant et créé à votre image!

VENEZ Y DÉCOUVRIR :

- Des capsules vidéos informatives sur l'actualité financière de la Caisse
- Les pages personnalisées de vos conseillers
- Une nouvelle façon de vous offrir un accompagnement complet et proactif



CONSTRUCTION
demathieu & bard (CDB) inc.
OUVRAGES D'ART - GÉNIE CIVIL



R.B.Q. : 8107-4148-59
LAURÉAT DU PRIX GESTION
SANTÉ SÉCURITÉ DU TRAVAIL 2011
DE L'ACRGTQ

170, boul. Roland-Godard
St-Jérôme (Québec) J7Y 4P7
Tél. : (450) 569-8043
Fax : (450) 431-4235

PROJET LA ROMAINE 2



www.cdbtechno.com



KTC Kilotech Contrôle Inc.



1739, rue La Grande
Chicoutimi, Québec
G7K 1H8

- Entrepreneur électricien
- Installation industrielle et commerciale
- Électricité générale
- Contrôle
- Instrumentation

Tél. : 418 545-6189
Fax : 418 545-7173
info@kilotech.net

JYNT FABRICATION INC.

Fabrication de tuyauterie industrielle

Jynt Fabrication Inc, entreprise spécialisée dans la fabrication d'appareils sous pression et en tuyauterie industrielle peut répondre à vos besoins rapidement et efficacement. Nous offrons aux entreprises canadiennes et américaines œuvrant dans l'industrie lourde comme les raffineries et les papeteries québécoises ainsi que les PME, les services suivants

- Soudure acier carbone SMAW et GTAW
- Soudure acier inoxydable
- Soudure chrome (Pourcentage variable)
- Soudure Inconel
- Aluminium



La qualité de nos services ainsi que nos techniques de procédés, nous ont permis de fabriquer de la tuyauterie pour satisfaire aux besoins des usines chimiques, pétrochimiques, nucléaires, traitement des eaux et plusieurs autres

1420 Joliot-Curie Boucherville, (Québec) J4B 7L9
Tél. : (450) 641-2481 Fax : (450) 641-3116
jynt@qc.aira.com www.jyntfab.com



ALEX OUELLET INC.
ENTREPRENEUR - ÉLECTRICIEN
CERTIFIÉ ISO 9001:2008

revenge
électricité

• INSTITUTIONNEL • COMMERCIAL • INDUSTRIEL • RÉSIDENTIEL

**ALEX OUELLET INC., MAINTENANT FIER
PARTENAIRE DE REVENCO !**

1755 RUE PROVINCIALE, QUÉBEC, QC. G1N 4S9
TEL : 418.682.5993 • FAX : 418.682.6022
WWW.REVENCO.CA

BIENVENUE PARMIS NOUS

Hydro-Québec Équipement & services partagés		
Nom du membre	Unité structurelle	Section
Simon Trudel	Projets Trois-Rivières	Mauricie
Sébastien Cinq-Mars	Adm. d'ingénierie & d'approvisionnement	Québec
Jasmine Staco	Matériel projets 2	Place Dupuis 1
Valérie Forgues	Conception des ouvrages	Place Dupuis 1
Nancy Cloutier	Équipements de production	Place Dupuis 1
Sami Temimi	Ingénierie Réfection	Place Dupuis 4
Ghislain St-Laurent	Adm. d'ingénierie & d'approvisionnement	Place Dupuis 4
Samuel Vadnais	Projets Transport ouest	Place Dupuis 4
Aurore Pineau	Projets Transport ouest	Place Dupuis 4
Véronique Nadon	Projets Transport ouest	Place Dupuis 4
Cristian Paez	Gérance de projets - Maint. et bâtiments	Place Dupuis 4
Marc Nadeau	Adm. de contrats et réclamations	Place Dupuis 5
Jean-François Claude	Génie civil de postes	Place Dupuis 5
David Larosa	Lignes de transport	Place Dupuis 5
Valérie Dallaire	Génie civil de postes	Place Dupuis 5
Jean-Sébastien Pigeon	Approvisionnement et systèmes	Place Dupuis 5
Étienne Lemay	Rapide- 2 / Rapide-7	La Grande Rivière

Répartition des membres par niveau

Données au :	540e C.S		541e C.S		542e C.S		543e C.S		545e C.S		546e C.S.	
	8 avril 2012		20 mai 2012		12 sept. 2012		24 oct. 2012		12 déc. 2012		30 janvier 2013	
	Membres	%	Membres	%	Membres	%	Membres	%	Membres	%	Membres	%
Classe 4 [Ⓜ]			1	0,1%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Classe 5 [Ⓜ]	1	0,1%	1	0,1%	1	0,1%	1	0,1%	1	0,1%	1	0,1%
Classe 6	29	1,6%	26	1,4%	29	1,6%	30	1,6%	32	1,7%	34	1,8%
Classe 7 [Ⓜ]	21	1,1%	19	1,0%	19	1,0%	20	1,1%	19	1,0%	21	1,1%
Niveau I [Ⓜ]	260	14,0%	245	13,3%	222	12,0%	217	11,8%	216	11,7%	216	11,6%
Niveau II [Ⓜ]	1188	63,9%	1187	64,4%	1203	65,2%	1206	65,4%	1204	65,3%	1198	64,5%
Niveau III [Ⓜ]	324	17,4%	331	18,0%	339	18,4%	343	18,6%	346	18,8%	352	19,0%
Niveau IV [Ⓜ]	35	1,9%	34	1,8%	33	1,8%	33	1,8%	34	1,8%	34	1,8%
Total Membres	1858		1844		1846		1850		1852		1856	
Hommes	1506	81,1%	1496	81,1%	1492	80,9%	1493	81,0%	1496	81,1%	1502	80,9%
Femmes	352	18,9%	348	18,9%	354	19,2%	357	19,4%	356	19,3%	355	19,1%



Entretien Industriel Rovan Limitée

ISO 9001: 2008

MICHÈLE LEFEBVRE, B.E.A.
Présidente-Directrice Générale

- NETTOYAGE INDUSTRIEL
- VACUUM ET SUPER SUCKER
- UNITÉ DE PRESSION (HAUTE, BASSE, EAU CHAUDE)
- LOCATION DE CONTENEURS
- TRANSPORT PAR CAMION ROLL-OFF, BI-TRAIN, DRY BOX
- TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES



280 boul. Hébert
Melocheville (Qué.) J0S 1J0
Tél.: 450.429.5755
Fax: 450.429.4774
Email: info@rovan.ca
www.rovan.ca

DES GENS
DE RÉSULTATS

POMERLEAU

WWW.POMERLEAU.CA
RBQ 2743-1162-70 ISO 9001-2008



211, rue du Mistral,
Alma (Québec) G8E 2E2
Tél. : 418 347-4665
Télé. : 418 347-2951
info@locationalr.com

Génie civil - Concassage
Location de machinerie lourde - Voirie forestière

www.locationalr.com

RBQ : 2529-4851-40

inolec

100 rue Port Royal Est.
Montreal (Quebec)
H3L 1H7
Tel : 514-384-9021
Fax : 514-384-9031
Info@inolec.com

Chef de file en équipements au Québec

HONDA
Produits
Mécaniques

Fairmont



Articles de fixations

- Plus de 50,000 fixations de haute qualité
- En mesure de vous fournir la fixation pour toute application imaginable

Spécialiste en gestion d'inventaire

- Diverses solutions disponibles
- Réduction des coûts
- Conseil techniques

Garantie de qualité

- Certification ISO 9001-2008
- Laboratoires accrédités A2LA
- Système d'assurance qualité



Fabory Canada Inc.
Patrick Bremshey, Directeur des ventes
Cell: 514.290.4845
Patrick.bremshey@fabory.com

1220 Michelin, Laval (Québec) H7L 4R3

GOODFELLOW
SPÉCIALISTES DU BOIS



NOS SPÉCIALITÉS:

- Poutres lamellées collées *Goodlam* pour projets industriels
- Tablier (matelas) de toutes les dimensions
- Bois d'oeuvre industriel pour ponts, quais et marinas
- Poteaux et blocs pour glissières de sécurité

Fournisseur accrédité - Enregistré
ISO 9001: 2008

Division industrielle
Tél.: (450) 635-6511 #2245
1 800 361-6503
Fax: (450) 635-8304
goodfellowinc.com
industriel@goodfellowinc.com



compléments d'étanchéité
toiture fondation stationnement pont
pare-air/vapeur toit vert



1.877.MAMMOUTH
www.soprema.ca

Nominations entérinées

L'Écho vous présente les ingénieurs dont la nomination sur un poste a été entérinée par le comité Nomination des ingénieurs au 17 janvier 2013. (Le masculin est utilisé pour désigner le titre du poste de façon générale)

No d'affichage	Titre du poste	Unité	Division	Date CNI	Nom du titulaire
156112	Conseiller contrôle de projets	Contrôle de coûts décon.	HQESP	2012-12-13	Ackad, Jennifer
159716	Ingénieur	CEM et acquisition des données	HQD	2012-12-13	Bazinet, Jean-François
159518	Ingénieur de projets	Adm d'ingénierie et d'approvisionnement	HQESP	2012-12-13	Bélanger, Sébastien
159256	Ingénieur en génie civil	Comportement et surveillance	HQP	2012-12-13	Brouillette, Frédéric
159737	Ingénieur Télécommunications	Solutions de communications et accès	Gr.T.	2013-01-17	Daoud-Brikci, Jazil
159622	Ingénieur en électricité	Analyse et comp. Réseau principal	HQT	2012-12-13	De Lasteyrie, Charles
IGEE	Ingénieur	Automatismes et systèmes de production	HQP	2012-12-13	Doyon, Katherine
159678	Ingénieur en génie civil Lignes	Analyse perform. Et encad. Lignes	HQT	2013-01-17	Kadric, Muhamed
IGEE	Ingénieur	Direction Gestion des actifs et conformité réglementaire	HQT	2012-11-15	LeFrançois, Martin
159249-159250	Ingénieur en génie civil	Maintenance Barrages et infrastructures	HQP	2012-12-13	Madhi, Mahfoud
159715	Ingénieur Télécommunications	Conception du réseau de télécoms	Gr.T.	2013-01-17	Marcoux, Pascal
159615	Ingénieur de projets	Administration de projets de télécoms	Gr.T.	2013-01-17	Nelson, Marie-Claude
Conseillère	Analyse et gestion des risques	Direction - Risques financiers	VPCC	2012-12-13	Pham, Sophie
159640A	Ingénieur en mécanique Projets	Projets majeurs Robert-Bourassa	HQP	2013-01-17	Preda, Neculae
159530	Conseiller en gestion de projet II	Bureau de projets, IREQ	HQD	2012-11-15	Raymond, Alain
159233	Ingénieur en électricité	Analyses et comport réseaux régionaux	HQT	2012-12-13	Thérier, Jean
158956	Ingénieur en électricité	Conception et équip. Sectionnement	HQT	2012-10-04	Valley, Carolann

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE

Où : **Salle Marie-Guérin-Lajoie
UQÀM**

Quand : **Le 26 mars 2013, 17 h.**

Nous vous rappelons que les membres qui désirent poser leur candidature aux postes de 1^{er} vice-président, 2^e vice-président et secrétaire peuvent se présenter directement à l'assemblée au moment venu.



Votre unité de mesure la plus fiable

Un regard indépendant et objectif sur toute la ligne

Partenaire de vos projets depuis **35 ans**


Arpentage foncier
Arpentage de construction
Cartographie numérique
Rénovation cadastrale
Volumétrie et modélisation 3D

Les arpenteurs-géomètres de Groupe VRSB :
votre assurance exactitude !

Québec T : 418 628-5544
Lévis T : 418 839-3886
Portneuf T : 418 878-2598
www.groupevrsb.com

VRSB 35 ANS
Bien plus que des arpenteurs-géomètres

F.D. Girard inc.



Forage, dynamitage, excavation, concassage, injection et consolidation de roc.

542, route 138, Longue-Rive (Québec) G0T 1Z0
Tél. : (418) 231-2437 • 1-800-550-0686
Télé. : (418) 231-2006 • Cell. : (418) 989-9123

ROBERT GIRARD, président
inf@foragegirard.com • www.foragegirard.com
R.B.Q. : 2736-0866-74



Votre Solution en Temps Réel

Système de BMS

- Système d'acquisition de données en continue
- Contrôle d'alarmes à distance
- Archivage de vos dossiers
- Vérification de la température
- Vérification de l'impédance
- Augmentation de la durée de vie des batteries

Avec Égalisation Unique




Système de Télésurveillance de batteries en conformité avec la norme NERC PRC-005-02 Level 3.

[www. CanUsEnviro.com](http://www.CanUsEnviro.com) Division Enviro-Énergie 9936 Côte-de-Liesse, Lachine (Qc) 514-731-2268



FIER PARTENAIRE D'HYDRO-QUÉBEC

Importateur canadien exclusif des produits **MERLO**

QUÉBEC • MONTRÉAL • TORONTO • CALGARY

La vraie référence en technologies télescopiques
1-877-641-8355 info@manulift.ca



www.manulift.ca

Caillebotis Spécialisé

BORDEN Metals

approuvé ISO 9002

Beeton • Ontario • Canada

Bureau chef : (905) 729-2229
Sans-Frais: 1-800-263-2013
Fax: (905) 729-3116
Courriel : info@bordengratings.com
www.bordengratings.com

manufacturier de caillebotis de tout genre :
acier doux, aluminium et acier inox



LE SPIHQ A BESOIN DE VOUS

Sections	Postes vacants
Le processus annuel des élections des délégués et délégués substituts est présentement en cours et les résultats seront présentés à l'assemblée générale du 26 mars.	
Comités	Nombre de postes vacants
Ad hoc Gentilly-2	1
CTTA	1
Comité des jeunes	1
Déontologie et pratique	4 Une expérience de travail au groupe Technologies, TransÉnergie ou Distribution serait un atout
Formation	2
Juridiction	1
Nomination	1
Reclassification	1
Santé et sécurité	1

Ingénieurs, à vos crayons!

Les textes personnels sont bienvenus. Ils seront publiés par ordre de réception selon l'espace disponible. Vous pouvez faire parvenir vos textes et vos commentaires à Christine Marceau, agente de communication : communication@spihq.qc.ca

Un poste vous intéresse?

Informez le secrétaire du SPIHQ à secetaire@spihq.qc.ca de vos objectifs et motivations, et :

pour les sections : envoyez copie aux délégué et substituts en poste.

pour les comités : envoyez copie au responsable du comité concerné. (voir au www.spihq.qc.ca)

Les nominations sont entérinées au conseil syndical.

Voilà une belle occasion de contribuer à l'essor de votre Syndicat tout en acquérant une expérience enrichissante.

Coordonnées du SPIHQ :

Tél. : 514 845-4239 ou 1 800 567-1260
Télécopieur : 514 845-0082
Courriel : spihq@spihq.qc.ca
Site Internet : www.spihq.qc.ca

Pour rejoindre l'agente de grief :
Tél. : 514 845-4239 poste 108
Courriel : grief@spihq.qc.ca

CALENDRIER DE PUBLICATION 2013

Numéro	Date de tombée	Parution
Volume 49 N° 2	11 mars	Avril-mai



Appel à tous

Si vous avez de belles photos, envoyez-les nous !
Nous en avons toujours besoin pour L'Écho. À vos appareils photo !



CUFCA

ASSOCIATION CANADIENNE DES ENTREPRENEURS EN MOUSSE DE POLYURÉTHANE INC.

Programme d'assurance qualité

- **Contracteurs accrédités**
- **Applicateurs certifiés**
(CAN / ULC-S705-2)

www.cufca.ca

AIRMÉTIC^{MD}

POLYURÉTHANE GICLÉ

SOYA

www.airmetic-soya.com

1 866 437-0223

 **AUCUN IMPACT SUR
LA COUCHE D'OZONE**

 **PLASTIQUE RECYCLÉ**

 **HUILE VÉGÉTALE**

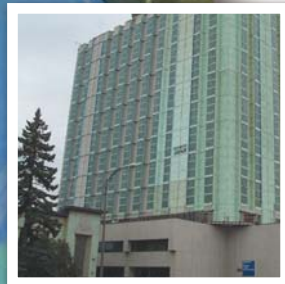
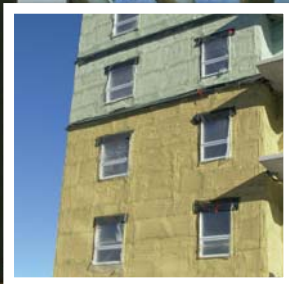
 **ISOLANT ÉCOLOGIQUE**

 **VALEUR **R** ÉLEVÉE**

 **PARE-AIR**

 **PARE-VAPEUR**

 **POINTS LEED**



ZéroSACO