

JUILLET 2007

BULLETIN AU COURANT

Comité sectoriel de la main-d'oeuvre
de l'industrie électrique et électronique

NOTRE MISSION

Le comité sectoriel de la main-d'œuvre de l'industrie électrique et électronique est un organisme qui oeuvre à établir la concertation entre tous les intervenants publics et privés. Représentants des employeurs et des travailleurs de l'industrie électrique et électronique, il voit à identifier les exigences du secteur, susciter l'entente, promouvoir, soutenir et collaborer au développement de la main-d'œuvre.

*A l'occasion
de son
10^e anniversaire*

Le Comité sectoriel de la
main-d'œuvre de l'industrie
électrique et électronique devient « **Elexpertise** »

Elexpertise

Comité sectoriel de la main-d'œuvre
de l'industrie électrique et électronique

Extrait du communiqué de presse

Montréal, le 13 juin 2007

À l'occasion de son 10^e anniversaire, le Comité sectoriel de la main-d'œuvre de l'industrie électrique et électronique (CSMOIEE) a décidé de se doter d'un nouveau nom et d'une nouvelle identité visuelle. Il s'appelle maintenant « **Elexpertise** », un nom court qui le décrit d'emblée comme une organisation mettant son expertise pointue au service des entreprises de son industrie.

« CE NOUVEAU NOM VA NOUS PERMETTRE À LA FOIS DE RAJEUNIR NOTRE IMAGE ET D'ACCROÎTRE NOTRE NOTORIÉTÉ DANS LES SECTEURS DE L'ÉLECTRIQUE ET DE L'ÉLECTRONIQUE. NOUS SOUHAITONS QUE LES ARTISANS DE CE MILIEU PENSENT SYSTÉMATIQUEMENT À ELEXPERTISE LORSQU'ILS ONT DES BESOINS EN MATIÈRE DE MAIN-D'ŒUVRE OU DES QUESTIONNEMENTS À CE SUJET », _____

déclare Jacques Boudreau, directeur général d'Elexpertise.



Des économies de l'ordre de 30% à 60% de vos cotisations à la CSST ?

Saviez-vous qu'il est possible de réduire votre facture à la CSST ? En vous associant avec des entreprises qui ont une expérience positive au niveau des accidents de travail et en se donnant des moyens de suivis sur les événements indésirables à gérer, il est possible

d'atteindre des économies de l'ordre de 30% à 60% de vos cotisations à la CSST. Ce ne sont pas toutes les entreprises qui peuvent présenter de bonnes candidatures et c'est pourquoi une analyse de votre dossier afin de vérifier l'éligibilité en regard à une adhésion à une mutuelle de prévention devra préalablement être effectuée.

Pour ce faire, nous vous invitons à communiquer avec Madame Pierrette Boucher, agente de développement pour Le Groupe ACCIsst, au 1-888-864-7578 ou au 1-418-656-0202.

Mise à jour des indicateurs sur l'industrie

ÉLEXPERTISE A PROCÉDÉ RÉCEMMENT À LA MISE À JOUR DE 11 INDICATEURS QUI SONT EN LIEN AVEC LA FORMATION, L'EMPLOI ET LES ENTREPRISES. CES INDICATEURS VOUS PERMETTENT DE SUIVRE L'ÉVOLUTION DES TENDANCES QUI ANIMENT LES INDUSTRIES DU SECTEUR ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE.

À titre d'exemple, en 2006, le secteur électrique et électronique regroupait 412 entreprises manufacturières de plus de 5 employés, soit 242 entreprises dans le secteur électronique et 170 entreprises dans le secteur électrique. La conjoncture économique des dernières années et l'arrivée massive des produits asiatiques sur le marché, ont entraîné la disparition de 60 entreprises depuis l'an 2000 dans les secteurs électriques et électroniques. Au niveau de l'emploi, deux tendances opposées se dessinent. En effet, le secteur électronique a perdu plusieurs milliers d'emplois depuis son apogée de 2000 en passant, par exemple, de 29 646 à 19 248 emplois en 2006. Par contre, nous observons depuis deux ans une stabilisation du nombre d'emplois dans ce secteur et nous croyons que le pire est derrière nous. En ce qui a trait au secteur électrique, nous assistons au phénomène contraire alors qu'en 1996, 9828 personnes travaillaient dans ce secteur et qu'en 2006, c'est 15 300 personnes qui avaient un emploi dans des entreprises manufacturières du secteur électrique.

En plus de ces exemples d'indicateurs, Élexpertise vous invite à prendre connaissance de l'évolution de neuf autres indicateurs :

- Évolution des exportations totales dans les groupes d'industries du CSMOIEÉ ;
- Évolution des livraisons manufacturières et du total des revenus dans les groupes d'industries du CSMOIEÉ ;
- Nombre de débutants aux programmes d'études collégiales en technologie du génie électrique et électronique et aux programmes d'études secondaires en électrotechnique ;
- Évolution du nombre total d'étudiants inscrits dans le domaine de l'électrotechnique et des technologies du génie électrique et électronique à l'université, au collégial et au secondaire ;
- Évolution du nombre de diplômés de l'électrotechnique et des technologies du génie électrique et électronique à l'université, au collégial et au secondaire ;
- Situation par rapport à l'emploi des nouveaux diplômés en Électrotechnique et en Technologies du génie électrique et électronique à l'université, au collégial et au secondaire ;
- Évolution de l'emploi pour les principales professions du CSMOIEÉ ;
- Nouveaux diplômés détenant un emploi dans les groupes d'industries du CSMOIEÉ ;
- Évolution du salaire pour les principales professions du CSMOIEÉ ;

Tous ces indicateurs sont disponibles sur notre Internet au www.elexpertise.qc.ca sous l'onglet « Statistiques ». Venez les consulter ! Ils tracent un portrait intéressant des réalités de nos secteurs.



À NE PAS MANQUER

Le rapport de l'étude sur **LES BESOINS DE FORMATION** maintenant disponible !

Le rapport de l'étude sur les besoins de formation dans le secteur électrique et électro-nique est maintenant disponible. La tenue de cette étude nous a permis de déceler des besoins de formations spécifiques pour la main-d'œuvre du secteur électrique et électronique. Dans ce rapport, nous proposons des actions qui auront pour objectif de répondre aux besoins de formation identifiés. Celles-ci seront étudiées par le Comité au cours des prochaines semaines. Elles serviront, entre autre, de pistes de réflexion dans l'exercice d'élaboration du plan d'action et d'intervention 2008-2009 d'**ÉlExpertise**.

Tout au long de cette étude, le Comité sectoriel a réalisé 95 entrevues avec des entreprises du secteur, et ce, principalement dans la région de la Capitale-Nationale, de la Mauricie, du Centre-du-Québec, de la Montérégie et de Montréal. Quelques entrevues ont également été complétées en Estrie, en Chaudière-Appalaches, dans Lanaudière et à Laval. Sur les 95 entrevues, 42 ont résultées du secteur électronique et 53 du secteur électrique.

ÉlExpertise tient à remercier tous les participants de cette étude et nous espérons que le rapport reflètera le plus fidèlement possible l'ensemble de leurs commentaires et suggestions recueillis. Nous tenons aussi à rappeler que les différents projets réalisés par le comité sectoriel sont le fruit d'une étroite collaboration avec les différents acteurs du secteur. C'est pourquoi nous vous invitons à nous faire part de vos commentaires en tout temps.

Le rapport est disponible sur notre site Internet au www.elexpertise.qc.ca.



Et si une simple petite balle pouvait vous faire gagner un million de dollars?

Tentez votre chance pour un trou d'un coup des plus payants au 11^e tournoi de golf annuel du Réseau ETS!



Le vendredi 17 août 2007
au Club de golf Saint-François à Laval
Sous la présidence d'honneur de M. Christian Fournelle (ÉLÉ '78)

Inscrivez-vous dès maintenant en cliquant ici.
NOUVELLE DATE LIMITE! FAITES VITE, PLUS QUE QUATRE QUATUORS DISPONIBLES!



POUR NOUS JOINDRE

L'équipe d'ÉlExpertise :

Jacques Boudreau
Directeur général

Sossie Der Stepanian
Conseillère en industrie

Jean-François Poirier
Chargé de projet

Julie Ghersi
Responsable des communications

5110, boul. Cousineau
bureau 200B.
St-Hubert, (Québec) J3Y 7G5

Tél.: (450) 443-9324

Télec.: (450) 443-9496

www.elexpertise.qc.ca

<<http://www.elexpertise.qc.ca/>>

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Monsieur Christian Fournelle
Innovitech

Monsieur Philippe Tremblay
Fédération de la métallurgie (CSN)

Monsieur Frédéric Lécuyer
*Systèmes et câbles d'alimentation
Prysmian Canada Ltée*

Monsieur Paul Marceau
Hydro-Québec

Madame Véronique Sauriol
Sanmina-SCI

Monsieur Denis Carrier
Electronique S.E.M. inc.

Monsieur Mario Lachapelle
ABB

Monsieur Sylvain Rodrigue
MABE

Monsieur Paul D'Anjou
Areva T&D Canada inc.

Monsieur Pierre Dulude
*Ministère des Ressources naturelles
et de la faune du Québec*

Monsieur Pierre Fafard
*Ministère du Développement
économique, de l'Innovation
et de l'Exportation*

Monsieur Gilles Lemay
CPMT

Monsieur Jacques Boudreau
ÉlExpertise

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez aux activités d'ÉlExpertise. Si vous souhaitez ne plus recevoir le bulletin « Au Courant », envoyez un courriel à info@elexpertise.qc.ca en mentionnant « DESINSCRIPTION » comme sujet.