

BULLETIN AU COURANT

Élexpertise

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

Dans ce numéro :

Nos meilleurs vœux p.1

Aide aux entreprises manufacturières p.1

Formation ROHS p.2

Formation mécaniciens de moteurs électriques p.2

AECA vous aide... p.3

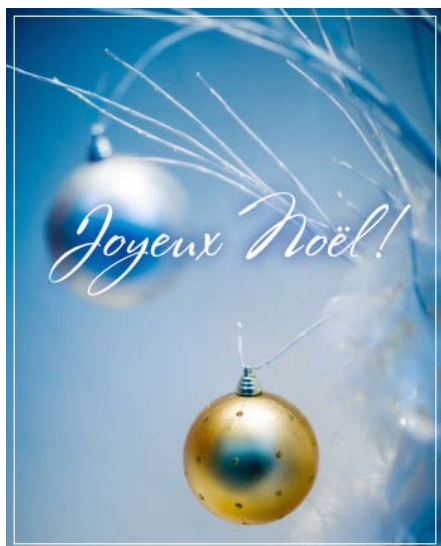
Journées-carrières p.3

Déjeuners-causeries p.3

NOTRE MISSION

Élexpertise 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'oeuvre.

Actualité



Nos meilleurs vœux pour la nouvelle année

Toute l'équipe d'Élexpertise vous souhaite un très heureux temps des fêtes et vous revient en pleine forme dès le début de l'année 2008.

L'équipe revient, dès le début janvier, ressourcée et prête à affronter les projets déjà entrepris et les nouveaux défis.

Merci pour cette année qui se termine et à l'année prochaine.

L'équipe d'Élexpertise

Le gouvernement du Québec vient en aide aux entreprises manufacturières

Le secteur manufacturier québécois fait face à des défis de plus en plus complexes et le secteur électrique et électronique n'y échappe pas. Le 23 novembre dernier, le gouvernement du Québec a annoncé un plan d'aide pour le secteur manufacturier. Dans ce plan d'aide, le gouvernement reconnaît l'importance d'avoir une main-d'œuvre qualifiée, en nombre suffisant, capable de maîtriser les technologies de pointe et d'appliquer les nouvelles méthodes de travail.

Afin d'encourager les entreprises du secteur manufacturier à développer les compétences de leurs travailleurs, le gouvernement met en place un crédit d'impôt remboursable pour la formation de la main-d'œuvre. Ce crédit d'impôt dont le taux est fixé à 30% s'appliquera aux dépenses de formation engagées avant 2012.

Cette mesure vise particulièrement les PME ayant une masse salariale de moins de 1 million de dollars. Les autres entreprises devront d'abord répondre à leur obligation prévue en vertu de la Loi favorisant le développement et la reconnaissance des compétences de la main-d'œuvre avant de bénéficier de l'aide fiscale.

Les projets développés par Élexpertise au cours des 10 dernières années ont toujours été dans ce sens.

La conjoncture actuelle nous force à être davantage à l'écoute de nos partenaires, c'est-à-dire vous.

L'équipe d'Élexpertise travaille sur plusieurs projets de développement des compétences de la main-d'œuvre qui répondent à des besoins établis par le secteur.

Sans productivité, pas d'emplois.

Sans main-d'œuvre qualifiée, pas de productivité !

Services aux entreprises

Formation en montage de circuits imprimés sans plomb

Réglementation RoHS

Depuis l'entrée en vigueur de la réglementation RoHS en juillet 2006, Élexpertise a formé 645 gestionnaires et travailleurs qui œuvrent dans l'industrie manufacturière électrique et électronique.

La réglementation RoHS (directive 2002/95/CE) est entrée en vigueur en juillet 2006 dans la Communauté Européenne et en mars 2007 du côté de la Chine. Rappelons que, la réglementation ROHS a pour effet de limiter l'utilisation du plomb et d'autres substances nocives pour

l'environnement dans la fabrication de produits. Les entreprises manufacturières électriques et électroniques ont adapté leurs techniques de fabrication afin de se conformer à la loi grâce aux activités de formation offertes par Élexpertise. Les entreprises qui ne se conforment pas à cette directive risquent des peines judiciaires si elles sont prises en défaut.

Félicitations à toutes les entreprises qui ont participé au projet.



Élexpertise

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

en collaboration avec :



Une formation adaptée pour les mécaniciens de moteurs électriques.

Élexpertise est fière de vous annoncer le développement d'une formation adaptée pour les mécaniciens de moteurs électriques. Grâce à la collaboration entre Élexpertise et l'Electrical Apparatus Services Association (EASA), nous offrirons aux entreprises qui font de la réparation de moteurs électriques, la possibilité d'augmenter les compétences de leurs travailleurs. Nous rencontrons présentement les entreprises intéressées à participer à cette formation.

Si vous désirez plus d'information ou si vous êtes intéressés par le projet, contactez Monsieur Jean-François Poirier, chargé de projet, par téléphone au 450-443-9324, poste 1 ou par courriel au jfpoirier@elexpertise.qc.ca.



Nouvelles en brèves

AQETA vous guide dans la résolution des troubles d'apprentissage de vos employés

Les troubles d'apprentissage touchent environ 10% de la population, soit environ 700 000 Québécois. Bon nombre d'adultes ont des troubles d'apprentissage et ne le savent pas, car ils n'ont pas été dépistés ou évalués durant leur enfance. Certains d'entre eux ont développé des stratégies d'adaptation qui leur permettent de fonctionner et de développer leur plein potentiel. Certains adultes masquent, avec ingéniosité leurs troubles, mais vivent dans la peur constante d'être découverts. D'autres n'arrivent pas à s'adapter, à se trouver un emploi ou à le conserver et se croient des ratés ou s'estiment (à tort) stupides.

Pour plus d'information, visiter notre site internet : www.aqeta.qc.ca

Signé : L'Association québécoise des troubles d'apprentissage

À ne pas manquer

Journées-carrières

16 et 17 janvier - Journées Techno-Sciences au Centre des Sciences de Montréal

31 janvier - Après-midi carrières au Collège Charles-Lemoyne de Longueuil

12 février - Journée-carrière à l'école des Chutes de Rawdon

16 février - Un Duo électrisant à l'ÉTS de Montréal

Déjeuners-causeries

En partenariat avec le CSMO du caoutchouc et Plasticompétences, l'équipe d'ÉlExpertise entreprend des déjeuners-causeries sur des sujets qui touchent la gestion des ressources humaines tels que, le transfert de compétences, la rétention et le recrutement. Visitez notre site internet pour plus d'informations.

POUR NOUS JOINDRE

L'équipe d'ÉlExpertise :

Jacques Boudreau
Dir ecteur général

Sossie Der Stepanian
Conseillère en industrie

Jean-François Poirier
Chargé de projet

Mélanie Collette
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

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Monsieur Christian Fournelle
Technologie Fournelle Ltée

Monsieur Philippe Tremblay
Fédération de la métallurgie (CSN)

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

Madame Anne Lapointe
Hydr o-Québec

Madame Valérie Martin
Varitron technologies inc.

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

Monsieur Mario Lachapelle
ABB

Monsieur Sylvain Rodrigue
MABE

Monsieur Steven Mauri
Canlyte inc.

Monsieur André Bergeron
Areva T&D Canada inc.

Monsieur Pierre Dulude
MRNFQ

Monsieur Pierre Fafard
MDEIE

Monsieur Gilles Lemay
CPMT

Monsieur Jacques Boudreau
ÉlExpertise

Avec la participation de

Québec 
Emploi-Québec

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.