

NOUVELLES DES MEMBRES

La version électronique de « *Nouvelles des membres* » est disponible au http://cqrrda.ca/nouvelles_partenaires.php

Octobre-novembre-décembre 2006 / NUMÉRO 4

« Nouvelles des membres » est un **service offert exclusivement aux membres** du CQRDA. Pour toute demande de publication, veuillez vous adresser à Francine Corneau, par courriel à : francine.corneau@cqrda.ca

DES POUBELLES ÉCOLOGIQUES À PLACE VILLE MARIE

Immanquablement, la vie fait bien les choses puisque, suite à une rencontre tout à fait imprévue, les poubelles en aluminium de *Urbana* se retrouveront en plein centre-ville de Montréal. À vrai dire, c'est grâce à la coopération d'*Alcoa*, locataire à Place Ville Marie, que la *Société immobilière Trans-Québec (SITQ)* a fait la rencontre de *Urbana*, un concepteur de bancs et de tables de parc en aluminium de Thetford Mines.



De surcroît, son président, M. Michel McCutcheon, n'avait pas l'intention de fabriquer ce type de mobilier urbain et s'est montré très ouvert à créer un produit sur mesure. Il s'est donc empressé de dessiner et de fabriquer des unités en aluminium offrant différents réceptacles, notamment le verre, plastique, métal et déchets non récupérables (*Chef de file plus, automne-hiver 2006*). Soulignons que le CQRDA et l'*Aluminerie Alouette inc.* ont participé financièrement à ce produit novateur, fabriqué au

Québec, qui sera véritablement installé dans les aires de restauration de Place Ville Marie.

Si vous désirez en connaître davantage sur les produits et services de *Urbana mobilier urbain*, visitez le www.urbana.ca.

ALUCO : UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE BENNES DE CAMIONS

Le 6 novembre dernier, le ministre du Travail et ministre de *Développement économique Canada*, l'honorable Jean-Pierre Blackburn, annonçait deux contributions totalisant 152 500 \$ aux *Produits Aluco inc.* de Dolbeau-Mistassini, et ce, dans le cadre de l'Initiative de diversification économique des collectivités – Rapport Coulombe (IDEC-RC).

Une première somme de 74 000 \$ a été accordée aux *Produits Aluco inc.* et servira à l'achat d'équipements stratégiques destinés à concevoir des plates-formes de camion multifonctionnelles en aluminium. Quant à la deuxième somme de 78 500 \$, elle contribuera à aider l'entreprise à mettre en œuvre une stratégie de commercialisation lui permettant de diversifier ses marchés et de mieux répondre aux besoins actuels et futurs de sa clientèle.



Signalons que l'entreprise se spécialise dans la fabrication d'accessoires en aluminium utilisés dans le transport forestier, routier et léger.

Pour plus de renseignements concernant cette société, visitez le www.aluco.com.

Source : Nadia Marceau, *Développement économique Canada*

INDUSTRIES JARO INC. SE DÉMARQUE

Le 12 septembre, la *Banque Nationale du Canada* procédait à la remise des trophées PME 2006 pour les régions Centre-du-Québec, incluant l'Estrie et la Mauricie.

Parmi les heureux récipiendaires, *Industries Jaro inc.* a reçu la mention d'argent dans la catégorie petite entreprise pour sa compétence, son implication dans le milieu et la qualité de sa gestion.

Par ailleurs, et sur les périodes financières 2002 à 2005, *Industries JARO inc.* a connu un important retour à la croissance par une diversification bien structurée. Soulignons que la famille Caya en est à sa troisième génération dans la fabrication de cabines téléphoniques et l'entreprise est considérée comme pionnière dans ce secteur de l'industrie.

Pour de plus amples renseignements en rapport avec cette société, visitez le www.industriesjaro.com.

RECHERCHES DE STAGES POUR LES ÉTUDIANTS EN FONDERIE D'ALUMINIUM

Le *Centre de formation professionnelle la Baie*, situé à Saguenay, offre un service de formation pour l'entreprise dans le domaine de la fonderie et la transformation de l'aluminium. L'objectif

de ce programme est de réaliser des pièces reproductibles en aluminium à partir des procédés à la fine pointe des technologies actuelles et

les étudiants qui terminent sont manifestement très qualifiés. Pour ce faire, une quinzaine de finissants sont à la recherche d'entreprises pour leur stage prévu en mai 2007.

Si vous êtes intéressé à appuyer ces étudiants, n'hésitez pas à composer le (418) 544-2843 ou rendez-vous sur le site Internet du CFP La Baie à www.crsaguenay.qc.ca/cfp/laBaie.



LA SOCIÉTÉ DE LA VALLÉE DE L'ALUMINIUM TIENT LA 2^E ÉDITION DU SALON DES AFFAIRES

C'est le 5 décembre que le président de la *Société de la Vallée de l'aluminium*, M. Arthur Gobeil, a annoncé la tenue de la deuxième édition du **Salon de la Vallée de l'aluminium**. Sous la présidence d'honneur de M. Donald W. MacMillan, vice-président technologies, ingénierie et développement industriel et régional du *Groupe Alcan Métal primaire*, cet événement, qui se tiendra les 24 et 25 janvier 2007, aura comme objectifs de réunir l'ensemble des intervenants de l'industrie de l'aluminium, de mettre en lien les entreprises et les donneurs d'ordre ainsi que d'offrir une vitrine unique aux entreprises de la région qui contribuent à la richesse de la filière aluminium.



Si vous êtes intéressé à participer à ce Salon, contactez M^{me} Danielle Coudé par téléphone au 1 + (418) 669-0003 ou par courriel à l'adresse suivante : danielle.coude@valuminium.ca.

DIFFUSION DES SAVOIRS

Nous vous avons fait part, lors du précédent numéro de « *Nouvelles des membres* », d'une toute nouvelle rubrique revenant trimestriellement et intitulée « *Diffusion des savoirs* ». Celle-ci fait état des projets de recherche analysés par les membres du Comité scientifique ayant fait l'objet d'une participation financière de la part du CQRDA.

Nous vous présentons, ce trimestre, le projet d'une entreprise dont le siège social est situé à Saguenay, se spécialisant dans la fabrication de panneaux d'armoires de cuisine en aluminium.

RD de procédés de fabrication de panneaux d'armoire en aluminium

Présenté par *Idrotek Innovations inc.*, ce projet a pour but de développer une méthode de fabrication de panneaux d'armoire en aluminium la plus appropriée, tout en maintenant un coût de fabrication compétitif.

Ayant pour objectif de définir un procédé de panneaux d'armoire permettant de réduire les étapes d'assemblage à un nombre minimum, l'entreprise réalisera le formage des panneaux avant et arrière en une étape, incluant le perçage, l'installation des supports de peinture et l'assemblage par collage des deux sections. L'entrepreneur terminera avec les étapes de finition, soit le remplissage, la peinture et l'assemblage de la quincaillerie.

Trois experts en provenance du *Centre hydraulique Hydrep inc.* sont associés au projet de M. Pierre Lavoie, le promoteur. Pour de plus amples renseignements, on s'informe auprès de M. Lavoie à l'adresse suivante : plavoie@idrotekinnovations.qc.ca.

Rédaction et infographie
Francine Corneau, CQRDA

Révision linguistique
René Laberge

Impression
Serge Tremblay L'imprimeur



637, boulevard Talbot, bureau 102
Chicoutimi (Québec) G7H 6A4
Tél. : (418) 545-5520 / Téléc. : (418) 693-9279
info@cqrda.ca/www.cqrda.ca