



PCM INNOVATION acquiert la firme d'ingénierie BRT Solutions

Montréal, QC, 5 juillet 2012 – L'entreprise **PCM INNOVATION**, leader dans la conception et fabrication de prototypes, de moules et d'outillages spécialisés, annonce aujourd'hui qu'elle a acquis la firme d'ingénierie montréalaise BRT Solutions, afin d'augmenter significativement son offre de services à la clientèle des marchés de l'aérospatiale et du transport.

BRT Solutions est spécialisée dans la conception de gabarits de tous types et de postes d'assemblage pour les grands donneurs d'ordre. L'intégration de l'équipe montréalaise permettra à **PCM INNOVATION** de consolider sa position de partenaire stratégique pouvant accompagner ses clients dès les premières étapes de la conception et du prototypage jusqu'à la mise en route pour la fabrication.

Comptant maintenant 40 ingénieurs et concepteurs au sein d'une équipe de près de 100 personnes, **PCM INNOVATION** offre une expertise dans toutes les plateformes majeures de technologies CAO : **Catia, Siemens NX, Creo (Pro/ENGINEER) et Solid Works.**

Cette acquisition confirme ainsi la position de **PCM INNOVATION à titre de leader canadien des SOLUTIONS D'OUTILLAGE POUR L'AÉROSPATIALE ET LE TRANSPORT**, par sa taille, ses services, ses technologies et sa capacité à agir comme intégrateur pour les projets majeurs de développement de produits.

BRT Solutions existera maintenant sous le vocable de **PCM INNOVATION** et l'intégration des services des deux sociétés se fera dans les prochaines semaines. L'équipe de Montréal sera intégralement maintenue et aura des objectifs de croissance grâce à sa position stratégique dans la 3^e ville mondiale de l'aérospatiale (Montréal).

À propos de PCM INNOVATION

PCM INNOVATION est un leader de classe mondiale dans la conception et la fabrication de prototypes, moules et outillages spécialisés. La société offre des solutions intégrées pour l'innovation et le développement de produits. Sa clientèle œuvre dans les matériaux composites avancés pour l'aérospatiale ainsi que dans le transport terrestre, l'énergie éolienne et les produits récréatifs.

PCM INNOVATION détient plusieurs certifications pour assurer l'excellence de ses produits et services, telles que la norme aérospatiale AS9100, la norme ISO-9001, les normes de soudure CWB et AWS ainsi que l'accréditation des Marchandises Contrôlées Militaires du Canada.

Quelques réalisations de PCM :

- Développement d'une technique innovatrice pour la fabrication de moules d'antennes de satellites pour **MDA Missions spatiales**.
- Fabrication des moules pour le programme de cabine de pilotage du **Airbus A380**.
- Fabrication d'un mandrin pour le programme de fuselage en matériaux composites de **Bombardier Aeronautique**.
- Fabrication de moules en composites pour l'hélicoptère **Bell 429 de Bell Hélicoptère-Textron**.
- Fabrication de moules pour les pièces en composites du prochain métro de Montréal pour **Bombardier Transport**.
- Fabrication de moules et de pièces de courtes séries en composites pour **Proslide**, leader mondial dans la conception de parcs aquatiques.
- Fabrication des prototypes et des moules pour le premier autobus en matériaux composites développé par **Lion Bus**.

BRT Solutions ajoute à cette liste **46 000 heures d'ingénierie** réalisées annuellement pour ces clients renommés :

- Rolls-Royce
- GE Aviation
- CAE

Pour plus de renseignements, prière de contacter :

Mme. Raphaëlle Gourde
418-883-4009, poste 296
Agente marketing
rgourde@pcminnovation.com

M. Jean-François Hamel
418-883-4009, poste 243
Président
jfhamel@pcminnovation.com

PCM INNOVATION
21 Industrielle
Ste-Claire, QC, Canada
G0R 2V0

M. Marco Bertolucci
514-727-7113, poste 228
Directeur des services d'ingénierie
mbertolucci@pcminnovation.com
mbertolucci@brt-solutions.com

PCM INNOVATION Montréal (Anciennement BRT Solutions)
8268 Boulevard Pie IX
Montréal, QC, Canada
H1Z 3T6