

La Vallée de la plasturgie : Une initiative structurante pour l'industrie dans Chaudière-Appalaches

Lévis (Québec), le 24 septembre 2008 – Plus de 65 personnes ont accepté l'invitation lancée par la Vallée de la Plasturgie pour participer au lancement officiel de ce nouvel organisme, le 24 septembre dernier, au Centre de congrès et d'expositions de Lévis. Issue du programme ACCORD du ministère du Développement Économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDÉIE), la création de cet organisme permettra à l'industrie de la plasturgie et des matériaux composites de la région de la Chaudière-Appalaches de se doter d'un levier structurant pour aider les entreprises à se concerter afin d'être davantage compétitives et performantes en développement de nouveaux produits tout en soutenant leur croissance par la formation de personnel spécialisé.

La région compte 80 entreprises dans le secteur des produits en plastique et en matériaux composites. Une dizaine d'entreprises ont plus de 100 employés, dont MAAX Canada inc., IPL inc., Sigma Venture inc., Bains Ultra inc., Plastiques Gagnon inc. et P.H. Tech inc. Ce secteur se caractérise par un grand nombre d'entreprises de moins de 50 employés (69%). «L'industrie des plastiques et matériaux composites représente un des plus importants levier économique de la région de la Chaudière-Appalaches. Cette valorisation concertée, combinée au dynamisme et au savoir-faire de chacune de ces entreprises, ne peut être que bénéfique à leur essor, et ce, tant sur l'échiquier national qu'international et, par le fait même, au développement économique de la région de la Chaudière-Appalaches» a commenté M. Jacques Carten, directeur général de la Vallée de la Plasturgie.

Cette industrie connaît des menaces importantes qui l'affectent directement, notamment les exportations des produits asiatiques, la force du dollar canadien, la pénurie de main-d'œuvre, le prix des matières premières qui fluctue en fonction du prix du pétrole, ainsi que les difficultés des institutions d'enseignement à recruter des étudiants dans ce domaine. «C'est pourquoi un groupe de 17 entreprises en Chaudière-Appalaches s'est investi à réaliser un plan d'action pour les cinq prochaines années pour maximiser notre potentiel de développement et de devenir un pôle de compétences unique au Québec en plasturgie et matériaux composites afin de faire face à ces menaces qui nous touchent tous dans l'industrie » a déclaré Mme Marie-Claude Guillemette, présidente du conseil d'administration de la Vallée de la Plasturgie et présidente de Plastiques Moore inc. de Saint-Damien.

La Vallée de la Plasturgie a constitué son nouveau conseil d'administration lors d'une assemblée qui a eu lieu le 16 juillet dernier, lequel est composé de dirigeants d'entreprises en plasturgie et matériaux composites, soit Mme Marie-Claude Guillemette, Plastiques Moore inc, MM. André Lefebvre, P.H. Tech inc., Pascal Baillargeon, Plastique Art ltée, Marc Thibault, I. Thibault inc. et Léandre Vachon, Groupe DSD inc.

Selon Mme Guillemette, le support du MDEIE permettra à la Vallée de la Plasturgie d'être pleinement efficace dans le réseautage des entreprises de cette industrie qui est stratégique pour la région de la Chaudière-Appalaches. La participation financière du Ministère a permis l'embauche de son directeur général et la mise en œuvre de la stratégie et du plan d'action du créneau dont la Vallée de la Plasturgie est le principal maître d'œuvre.



M. Jacques Carten,
Directeur général de la Vallée de la Plasturgie



Les membres du Conseil d'Administration de la *Vallée de la Plasturgie* (de gauche vers la droite) : **M. Léandre Vachon**, Groupe DSD inc., **M. Pascal Baillargeon**, Plastique Art Itée, **M. Andrée Lefebvre**, P.H. Tech inc., **Mme Marie-Claude Guillemette**, Plastiques Moore inc., **M. Marc Thibault**, I. Thibault inc.

Sources :

Jacques Carten, directeur général
Vallée de la Plasturgie
Tél. : (418) 887-3599
Courriel : jacques.carten@globetrotter.net