

# La plasturgie traverse des heures difficiles

Bernard Gauthier, journaliste

**L**e prochain congrès de la plasturgie arrive à point nommé. Non seulement les programmes de formation en plasturgie sont inexistantes ou presque, mais les jeunes intéressés au secteur ne peuvent obtenir une certification adéquate, faute d'usine-école au Québec. Le problème est majeur et les discussions du 29 mai, à Drummondville, porteront notamment sur cet enjeu.

Pour la quatrième année de suite, le congrès de la Fédération des Plastiques et Alliances Composites (FEPAC) permettra à quelque 200 chefs et décideurs de l'industrie de la plasturgie de se pencher autour de deux grands thèmes : le développement stratégique de la main-d'œuvre et le développement stratégique des entreprises.

## Développement stratégique de la main-d'œuvre

Il s'agit d'un problème de taille. La rareté des employés qualifiés se fait sentir au point où les entreprises sont appelées à devenir moins concurrentielles à long terme sur les marchés mondiaux. Depuis plusieurs années, la FEPAC a travaillé très fort sur ce problème avec la Commission des partenaires des marchés mondiaux (CPMT) pour trouver des solutions. Au terme d'une entente entre les deux organismes, la CPMT a décidé de

verser une subvention à la FEPAC pour lui permettre de créer un premier programme de formation dans une école. Le lancement aura d'ailleurs lieu au cours du congrès.

« Nos écoles sont vides. Nous avons des jeunes qui manifestent un bon vouloir, mais qui n'ont aucune formation, aucune certification, donc peu d'attachement à leur entreprise et qui sont prêts à changer de secteur pour de meilleures conditions. Le programme que nous sommes en train de bâtir va offrir aux jeunes la possibilité d'être reconnus et d'apprendre dans une usine-école au Québec, ce qui n'existe pas actuellement », explique Chantal Blanchard, directrice administrative à la FEPAC.

Selon cette dernière, le futur programme proposé permettra à une vingtaine d'entreprises non seulement de qualifier les futurs

candidats, mais aussi de recevoir une partie importante en subventions pour payer les salaires des nouvelles recrues.

## Développement stratégique des entreprises

Le deuxième thème qui sera abordé au cours du congrès vise la responsabilité sociale des industriels par rapport aux choix qu'ils sont et seront appelés à faire sur le développement durable. L'ex-député péquiste, professeur agrégé à HEC et chroniqueur au *Journal de Québec* et au *Journal de Montréal*, Joseph Facal, sera le conférencier invité pour parler du sujet.

De plus, Export Québec devrait présenter son guide de commercialisation pour les trois prochaines années : un incontournable pour les industriels. Finalement, pour expliquer aux décideurs l'approche à adopter pour embaucher les jeunes de la génération C, une entreprise viendra témoigner de son expérience.

« Il y aura des tables rondes permettant aux participants de s'adresser directement aux conférenciers. L'objectif est de favoriser les

Cessez de chercher partout, contactez-nous !



**Filtre Saglac** INC



418 544-6871 ou 1 877 866-0363  
info@filtresaglac.com • www.filtresaglac.com



**Étude de Me Alain Fortin**  
Notaires & conseillers juridiques  
Médiateur civil et commercial  
Conseiller en insolvabilité



**Me Alain Fortin**  
2021, Davis, C.P. 1306, Jonquière (Québec) G7S 4K9  
Tél. : 418 548-7101 • Téléc. : 418 548-9087  
afortin1@notarius.net • www.lenotaire.qc.ca





Chantal Blanchard, directrice administrative à la FEPAC.

échanges et cette expérience fut très positive l'an dernier », ajoute Chantal Blanchard.

Au Québec, l'industrie de la plasturgie regroupe 840 entreprises de toutes tailles: recycleurs, transformateurs, fabricants de moules, fabricants de machines et d'équipements, fournisseurs de matières premières et fournisseurs de matières connexes. Au moins 25 000 emplois directs dépendent de

la plasturgie, dont 6 700 dans l'industrie des plastiques renforcés. L'industrie du plastique représente de 9 à 12 milliards de dollars du PIB et exporte entre 60 et 70 % de ses produits à l'étranger.

La FEPAC, qui regroupe près de 300 membres de l'industrie canadienne, a pour mandat d'assurer la compétitivité et l'innovation dans la plasturgie. ■

**Économiser 25% de chauffage par an dans votre entrepôt !**

**C'est possible!**

Les ventilateurs Powerfoil vous apportent la solution.  
Enfin, une solution écologique et économique!

**Contactez-nous**

**Les Industries et Équipements Laliberté Ltée**  
550 route Bégin, Sainte-Claire (Québec) G0R 2V0  
Tél : (418) 883-3338 1 (877) 877-1435 www.iel.ca

**Le spécialiste des matériels d'élévation de personnes et de charges**

**EQUIPEMENTS FDS**  
VENTES INSTALLATION REPARATION

**Prix concurrentiel pour la machine E1930!**

Ventes, pièces et services  
OPTIMUM 1930 E

- Peut être déplacé lorsque la plate-forme est à sa hauteur maximale.
- Capacité de charge jusqu'à 500 livres
- Plateforme à hauteur variable.
- Longue autonomie des cycles de travail.

**Robuste, facile d'entretien, fiable!**

Contactez Pierre Boisvert, dir. des ventes  
pboisvert@equipementsfds.com  
3050, rue Anderson, Terrebonne, QC J6Y 1W1  
Tél. : 1 800 361-3346  
www.equipementsfds.com

**Haulotte** GROUP

**On s'occupe de votre casse-tête**

Gestion du commerce international • Transport international  
Courtage en transport (Canada, États-Unis et Mexique)  
Documentation pour l'exportation • Courtage en douane  
Services liés aux expositions • Support à l'accréditation C-TPAT

361, rue des Entrepreneurs  
Québec QC G1M 1B4  
418 688-9115 - 1 855 688-9115  
dolbec@dolbec-intl.ca  
www.dolbec-intl.ca

DEPUIS 1960  
**dolbec**  
INTERNATIONAL