



Contact :

Yann COQUELLE : y.coquelle@ermo-group.com

Europe :

Zone Artisanale BP15
53440 Marcillé-La-Ville
FRANCE
Tél. : +33 2 43 00 71 22

Amérique du Nord :

1080 Côte Beaver Hall
Montréal (Québec)-H2Z 1S8
CANADA
Tél. : +1 514 667 0873

Contact :

François TREMBLAY : ftremblay@exacad.com

94-b, Boulevard des Entreprises
Boisbriand (Québec) J7G 2T3
CANADA

Tél. : +1 450 434 1272

Le « Groupe Ermo » et « Exacad Fabrication de moules inc. » collaborent en Amérique du nord...

Marcillé La Ville (France) – Boisbriand (Québec-Canada) – 8 août 2007 – Ermo, dont la renommée dans les moules multi-empreintes et les moules à paroi fine de grande précision a largement débordée des frontières Européennes au cours des dernières années, développe son implantation en Amérique du nord. Le démarrage en août 2005 de la filiale technico-commerciale « Ermo North America Inc. », est aujourd'hui renforcé par l'association technique avec Exacad, mouliste Canadien basé à proximité de Montréal.

Exacad est spécialisée dans l'étude et la réalisation de moules pour l'injection de pièces plastiques techniques, de petites et de moyennes tailles. Exacad est également fortement impliquée dans le support client pour la « conception produit ». Avec de fortes capacités d'innovation et de recherche et développement, Exacad apporte à ses clients des solutions de moules compacts et de moules à haute cadence, permettant d'optimiser au mieux les coûts de production des pièces injectées.

La collaboration entre les deux entreprises permet à Ermo de mettre à la disposition de ses clients un centre de service agréé en Amérique du Nord. Pour Exacad, c'est la concrétisation d'efforts constants en développements de solutions techniques innovantes, qui lui permettent d'accéder à une nouvelle gamme de produits et de technologies.

« Nos clients en Amérique du Nord et en Amérique Latine étaient impatients... », déclare Yann Coquelle, responsable de la filiale Ermo au Canada. « La mise en place d'un centre technique pour la réparation et l'entretien de nos moules en Amérique du Nord, était un passage obligé pour notre développement dans cette zone. Exacad est le partenaire idéal pour cette réalisation car nous avons de nombreux points communs, tant au niveau de nos marchés que de notre approche de notre métier de mouliste »

« Notre savoir-faire est aujourd'hui reconnu par de nombreux clients Nord Américain, mais nous voulons aller plus loin... », indique François Tremblay, président d'Exacad. « Je reconnais dans Ermo des stratégies, une structure d'entreprise et des procédés de réalisation en accord avec notre propre vision. Notre association est un réel avantage concurrentiel car nous devons aujourd'hui proposer des solutions complètes à nos clients, intégrant un design de pièce optimisé et un moule de qualité irréprochable qui fonctionnera sur une presse à

injecter de très bonne qualité. C'est en intégrant toutes ces données, que nous participons activement à l'optimisation et à la fiabilisation de la mise en production chez nos clients. C'est pour eux un gage de réussite, car ils ont majoritairement bien intégré aujourd'hui que l'optimisation du coût de production d'une pièce est liée aux trois paramètres que sont le design pièce, la qualité du moule et la qualité de la presse... »

À propos d'ERMO

ERMO est spécialisé dans l'étude et la réalisation de moules d'injection, avec 70% de son chiffre d'affaires dans l'emballage (alimentaire, soins du corps et médical). 28 années d'expérience, ont permis à Ermo de développer en plus de compétences techniques reconnues, des services annexes comme la conception de pièces ainsi que des équipes projets dédiées. Avec la capacité de suivre des clients globaux (50% d'export), Ermo dispose également d'un centre d'Essai de 11 presses à injecter, mono-matière et bi-matière.

Produits à paroi fine, produits bi-matières et tri-matières, moules multi-empreintes, systèmes de fermetures de bouchons à très haute vitesse, moules à étages, IML... une large gamme de solutions pour un marché parfaitement ciblé.

Pour plus d'informations visitez <http://www.ermo-group.com>

À propos d'EXACAD FABRICATION DE MOULES INC.

Fondée en 1995, EXACAD se spécialise dans la conception et la fabrication de moules d'injection. Depuis ses débuts, l'entreprise mise sur un fort développement de ses compétences, ce qui lui permet de proposer aujourd'hui des mécanismes innovants et performants de démoulage, ainsi qu'une très vaste gamme de solutions pneumatiques intégrées dans les outillages. Exacad est également leader dans le domaine des casques de sport, un marché de niche, où les solutions techniques développées apportent à ses clients un réel avantage concurrentiel sur ce marché.

L'assistance poussée lors de la phase de design du produit moulé, l'optimisation de la conception du moule, une qualité de fabrication irréprochable et des capacités reconnues d'analyse et de mise au point des outillages, font d'Exacad un partenaire plus qu'un simple sous-traitant pour ses clients principaux.