



Communiqué de presse

8 Novembre 2017

Dedienne Multiplasturgy® Group acquiert CG.Tec Injection, spécialiste de l'injection plastique de très haute précision.

Cette acquisition permet à Dedienne Multiplasturgy® Group de poursuivre son développement et de renforcer son expertise en tant que transformateur multi-technologies.

Dedienne Multiplasturgy® Group, spécialiste européen de la fabrication de pièces en plastiques techniques et composites hautes performances à forte valeur ajoutée, annonce aujourd'hui l'acquisition de CG.Tec. Le choix s'est porté sur CG.Tec en raison de l'expertise technologique de pointe de l'entreprise.

Outre son savoir-faire dans la fabrication de moules de précision et l'injection de **pièces plastiques miniatures**, CG.Tec a su développer en interne une robotique 6 axes polyvalente conférant flexibilité pour des productions très variées associée à des contrôles optiques très poussés. L'expertise de CG.Tec est à la confluence de 2 facteurs : l'expérience acquise par les employés sur des projets hautement techniques et un niveau d'investissement soutenu en mécanique, injection, robotique et métrologie.

« Nous sommes ravis de ce rapprochement entre deux entreprises qui ont des visions stratégiques convergentes. Il va nous permettre de mieux répondre aux besoins de nos clients tout en élargissant la base de notre clientèle française et internationale, et tout particulièrement dans le domaine de la micro-injection et dans l'injection de très haute précision. Quand nos équipes parlent en centièmes de mm, celles de CG.Tec parlent en microns. » déclare Pierre-Jean Leduc, Président de Dedienne Multiplasturgy® Group.

Pour CG.Tec, ce rapprochement est un accélérateur de développement à l'égard des clients existants. Il favorisera également l'accès à de nouveaux marchés par le biais d'un réseau de clients élargi. La société, qui réalise déjà 2/3 de son chiffre d'affaire à l'export, est vouée à une internationalisation croissante avec la présence de représentants et sites de Dedienne à l'étranger.

Le groupe mise sur la continuité de l'équipe CG.Tec pour relever ces défis. Denis Chouffot et Alain Germain conservent leurs postes de direction. Le groupe compte également sur la totalité du personnel en poste pour assurer son développement et notamment sur les activités micro-fluidiques où CG.Tec a mis au point des technologies uniques.

« Pour pérenniser CG.Tec, nous cherchions à adosser l'entreprise à une ETI technologique ayant une stratégie de croissance en France et à l'international. D'où ce rapprochement avec Dedienne qui va nous permettre d'accélérer notre développement, dont les activités d'injection en salle blanche pour le secteur

médical ainsi que celles du micro-fluidique en Europe et aux USA, notamment en maximisant les synergies avec la filiale Met2Plastic de Dediennne basée à Chicago. » précise Alain Germain Co-fondateur et Directeur Technique et du Développement de CG.Tec.

A propos de CG.Tec Injection - Frasne (25) :

L'entreprise a été fondée en 1997 par Denis Chouffot et Alain Germain avec pour ambition de devenir les spécialistes du « **petit, précis et technique** ». La société, qui vient de fêter ses 20 ans, compte à ce jour 47 employés répartis entre service d'industrialisation et fabrication des pièces par injection. Elle maîtrise l'injection de matières très techniques telles que le PEEK, PPS, LCP pour des domaines d'applications variés : automobile, électrique, fluide ou encore médical. Son savoir-faire a été reconnu par l'obtention record de **3 microns d'or** entre 2006 et 2014 sur le salon Micronora pour des réalisations microtechniques. La dernière en date concerne une plaque micro-fluidique, présentant des micro détails de 7 µm. www.cgtec.eu

A propos de Dediennne Multiplasturgy® Group - Saint-Aubin-sur-Gaillon (27) :

C'est une ETI technologique innovante à fort potentiel de développement, en France et à l'étranger. Créée en 1947 par Roland Dediennne elle a été reprise en 2004 au travers d'un MBO mené par Pierre-Jean Leduc et une équipe de cadres. Le groupe se positionne sur des marchés de niches en tant que transformateur multi-technologies de composites et de polymères à hautes performances, grâce à son concept « MULTIPLASTURGY® » et à un effort de R&D permanent. Il s'appuie sur 6 pôles d'expertise : Usinage, Injection et Décoration, Thermoformage et Formage des composites thermoplastiques, Moules et Outillages, Traitement de surface et Métallisation et le pôle Produits Hyperfréquences et Compatibilité Electro Magnétique.

Membre du 1^{er} accélérateur ETI de Bpifrance, le groupe compte désormais 6 sites (Normandie, Ile de France, Pays de Loire, Franche Comté) dont deux implantations internationales (Roumanie et USA) et propose des solutions globales au service de la conquête de nouveaux marchés, notamment celui de l'allégement par la substitution métal/plastique, à destination d'une clientèle diversifiée : automobile, aéronautique et défense, électronique, médical, transport, industrie, luxe.

Avec cette acquisition, l'effectif est porté à 600 personnes pour un chiffre d'affaire prévisionnel de 67 millions d'Euros en 2017 dont plus de 40% à l'international. www.dediennne.com

Conseils entreprise :

- Cabinets M&A : ICONE Group Stefanie Pfeffel et CANOVIA Marc Antoine Seris
- Conseil juridique et fiscal : ALDA Avocats : Luc Dartois et SCP MONNET VALLA RICHARD BESSE : Nicolas Richard
- Audits financier et social : FITECO – Damien Duhéron
- Banques : Société Générale, CIC Nord-Ouest, Banque Populaire Atlantique, Caisse Régionale de Crédit Agricole Mutuel de Normandie Seine et Bpifrance Financement Normandie.

Contacts Presse :

Pierre-Jean Leduc **Dediennne Multiplasturgy® Group** Tél. : +33 0 608 510 820 - pj.leduc@dediennne.com
Matthieu Crepin **Dediennne Multiplasturgy® Group** Tél. : +33 0 670 038 352- m.crepin@dediennne.com
Alain Germain **CG TEC Injection** Tél. : +33 0 381 898 726 - a.germain@cgtec.eu