

A l'affiche Daniel Eclache, Pdg de Phodé

ENTREPRISES MIDI-PYRÉNÉES

MAGAZINE ÉCONOMIQUE



VÉHICULES DU FUTUR : quels sont nos atouts



Bianchini International

La production
de plantes.



Mécanuméric

Machines d'usinage
pour la santé.

Anna et Sébastien Gevaert

La relève dans les métiers du découpage pliage pour le BTP



Sébastien Gevaert



Anna Gevaert

Anna et Sébastien Gevaert managent respectivement Plexial Composites, spécialisée dans la découpe de composites et Techpli pour le pliage découpage poinçonnage de métal, fonctionnant dans les mêmes locaux.

Fondée en 1992 par leur père Gérard Gevaert, l'entreprise installée à Balma, travaille à quasi 100 % pour la filière BTP vers l'ensemble du territoire. L'outil de production a été très largement modernisé en 2012, en mettant à niveau la compétitivité de l'entreprise.

G. Gevaert avait d'abord créé une activité d'aménagement de faux plafonds cédée aujourd'hui. La crise dans le bâtiment en 1991 a poussé la société à se diversifier dans les pièces de décoration nécessitant des opérations de pliage en partie sous-traitées. En 2002, c'est la création du pôle industriel de pliage ZI de Gabardie à Balma. L'industrialisation s'accélère en 2006 avec les prises de commandes du métro ligne B qui motivent l'achat d'une plieuse automatique.

En 2008, nouvelle diversification avec la création de Plexial Composites destinée à la découpe des nouveaux matériaux à base de composites (Alucobond, Corian...), de PMMA, d'aluminium, de PVC, de polycarbonate, de bois..., utilisés dans la décoration intérieure et extérieure, sur les façades, jouant notamment sur une masse faible et un nuancier de couleurs très large...

La réactivité et les délais courts sont l'une des marques de fabrique de l'entreprise,

«C'est notre point fort avec le savoir-faire pour le BTP». Dans cette activité, le sur-mesure est la règle, la qualité dépendant largement de l'expérience du bureau d'études et méthodes, des compagnons sur les postes de travail de pliage, de poinçonnage, de soudage...»

Le développement des activités avait suscité en 2008 un plan d'investissement

Avec le transtockeur robotisé, plus de compétitivité, moins de risques pour les compagnons.

reporté puis relancé en 2012. Environ 1,5M€ ont été mobilisés pour la mise en service d'une plieuse et d'une poinçonneuse automatique, d'un transtockeur...

«Avec ces machines les temps de maintenance sont considérablement réduits et la productivité bien supérieure, fournissant

PARCOURS

Sébastien Gevaert pilote toutes les activités liées au métal de Techpli. Après un BEP CAP plus un Bac Pro de comptabilité gestion, il a appris sur le tas la technique au sein de l'entreprise. Il est par ailleurs membre du groupe Jeunes de la Fédération du BTP31.

Anna Gevaert s'occupe de la gestion et des opérations de Plexial Composites. Cette jeune chef d'entreprise a suivi une formation de gestion Pme Pmi.



2500 m² de façade pour le théâtre des Cordeliers à Albi.

Fin de l'année plus favorable

«L'année 2013 de Techpli avait très mal démarré, mais elle repart au 2^e semestre» relate Sébastien Gevaert. Après une année 2011 de reprise, le courant d'affaires avait stagné l'an dernier.

Du côté de Plexial Composites, après une année 2012 favorable, la demande est bien orientée sur 2013. Techpli plus Plexial Composites réalisent un chiffre d'affaires de près de 3,7 M€ avec près d'une vingtaine de salariés.



La plieuse automatique.

une qualité sans défaut avec des fichiers validés» indique S. Gevaert. La plieuse automatique enchaîne les opérations sans faillir pour fabriquer des caisses fixées sur les façades. Le passage à la robotisation de l'approvisionnement a été conduit avec le concours de la Carsat, l'ex-Cram. Un équipement qui contribue à diminuer les risques tout en assurant de meilleures conditions de travail pour les compagnons. La découpe des composites s'effectue sur deux machines, une MCN de Mécanuméric (4050 x 2020), le fabricant albigeois et une nouvelle de 7400 x 2200 mm installée fin 2012 (avec l'aide du Conseil régional Midi-Pyrénées) après l'obtention du marché pour le théâtre des Cordeliers à Albi. Sa construction s'achève avec 2500 m² de façade réalisée avec près de 400 panneaux

de 6m de long. Pour le chantier récent d'une école parisienne, les quelque 700 cassettes fabriquées pour les façades étaient toutes différentes soit autant de fichiers. La plupart des clients sont issus de la filière BTP, les façadiers poseurs, la

signalétique et enseignes... complétés marginalement par les particuliers. Le bâtiment est la filière naturelle de l'entreprise avec l'avantage de travailler pour de nombreux clients sans dépendre de quelques donneurs d'ordre. ●

Difficile de recruter du personnel

«Nous sommes prêts à embaucher 3 à 4 personnes» relate Sébastien Gevaert. Sauf que Techpli ne trouve pas chaussure à son pied sur le marché du travail. Les candidats ne se pressent pas pour les postes proposés. La concurrence des offres venant de la filière aéronautique qui bénéficie d'une période très favorable explique en partie les difficultés de recrutement, «Cela favorise le turnover, il est difficile de retenir nos compagnons. C'est paradoxal car au même moment nous avons plus de de trois millions de chômeurs».

**ENTREPRISES
MIDI-PYRÉNÉES**
MAGAZINE ÉCONOMIQUE

**POUR 60€ PAR AN
DÉCOUVREZ
TOUTE L'ÉCONOMIE RÉGIONALE**



OFFERT
pour tout
abonnement
d'un an !
(valeur 25 €)



Téléchargez
un exemplaire
GRATUIT
du magazine
sur notre site web !

**ABONNEZ-VOUS DIRECTEMENT SUR NOTRE SITE : www.entreprises-midipyrenees.com
ou en nous contactant au 05 61 14 42 12**