

[ils avancent]

ISERE > PLASTURGIE

Stioplastics investit 2,5 M€ dans un nouveau bâtiment industriel



Patrick Sivera

Concepteur et fabricant de dispositifs en polymères pour le secteur médical (piluliers, doseurs, compte-gouttes...) et l'industrie légère, Stioplastics (pdg : Patrick Sivera ; Beauvoir-en-Royans) ne connaît pas la crise. Il vient d'inaugurer, dans la contiguïté de son siège social, un bâtiment industriel de 3 500 m², doublant ainsi sa surface de production à 2 000 m² et intégrant une surface de stockage de 1 500 m². L'outil de production abrite 19 presses à injecter robotisées dont une presse bi-matière qui assure, par exemple, la fabrication des mouche-bébé pour ProRhinel. Employant 30 personnes, l'usine regroupe également des lignes d'assemblage et de finition (soudure ultra son, tampographie) utilisées, par exemple, pour le marquage des cuillères doseurs de l'Efferalgan Pédiatrique (UPSA), un client historique pour lequel elle fabrique 3 000 cuillères/heure.

FOCUS. L'investissement, évalué à 2,5 M€, a été motivé par la croissance de l'entreprise dont le CA est passé de 7,5 M€ en 2006 à 10,5 M€ en 2008 (prévisionnel 2009 : 13 M€) avec 63 salariés. Ancien sous-traitant en plasturgie, Stioplastics n'a cessé de gagner des parts de marché dans le secteur médical (80 % de son activité). Stioplastics a réitéré ses contrats avec des poids lourds de l'industrie pharmaceutique : fabrication des coffrets Hemobox pour BD, piluliers pour Sanofi Aventis, gobelets doseurs (40 M d'unités/an) avec Aérocid. Stioplastics transforme 3 t de matières premières/jour.

HAUTE-SAVOIE > ELECTRICITE

BJ Partenaires inaugure 2,3 M€ d'investissement

BJ Partenaires (co-gér. : Didier Jacquier et Philippe Bouvet-Maréchal ; Sillingy) vient d'inaugurer un bâtiment de 4 000 m² comprenant 1 500 m² de bureaux. L'opération représente un investissement de 2,3 M€ dont 300 K€ pour les équipements informatiques.

Le groupe, qui dispose d'une réserve foncière de 10 000 m², a prévu deux nouvelles extensions de 3 000 et 2 000 m² couverts.

METIER. Spécialisé depuis 1996 dans l'électricité industrielle et tertiaire, BJ Partenaires regroupe trois sociétés indépendantes aux activités complémentaires : Euro-Négoce (CA : 15 M€ avec 50 pers.) distribue aux professionnels du matériel électrique de grandes marques ; Eurotec (4 M€ avec 15 pers.) conçoit, réalise et installe des équipements d'électricité industrielle complets pour les secteurs de la carrière, de l'environnement (traitement des déchets) et de l'industrie ; Eurocep (CA : 4 M€ avec 25 pers.) développe et fabrique des armoires électriques. Depuis plusieurs années, le groupe connaît des croissances annuelles dépassant les 20 %. Pour 2009, il espère stabiliser son activité.

◀ CA 2008 : 23 M€ ; 90 personnes.

RHONE > INDUSTRIE

CLS Soudage croît au "Made in France"

Créé il y a presque quarante ans, CLS (Comptoir lyonnais de soudage ; pdg : Bernard Buffat ; dga : Frédéric Martig) s'est développé autour de quatre activités : la fabrication de torches de soudage, la location de matériels de soudage, la vente de fournitures industrielles et le S.A.V. Si le CA est réparti à parts égales entre ces quatre métiers, l'activité historique de "fabrication de torches" est aujourd'hui en développement, les clients privilégiant "la souplesse, la réactivité et la qualité" d'une production "Made in France". CLS a quitté, en début d'année, ses locaux de Saint-Symphorien-d'Ozon pour un bâtiment neuf de 3 800 m² à Saint-Priest. L'investissement consenti (3,5 M€) lui permet de disposer d'une surface de fabrication et de stockage plus importante.

ORGANISATION. Outre son siège qui regroupe 35 personnes (sur un effectif total de 53 pers.), CLS dispose de six agences en France. La dernière implantation, à Saint-Martin-le-Vinoux, près de Grenoble, est issue d'un rachat. L'entreprise, qui a réalisé un CA de 13 M€ en 2008 (+ 10 % en moyenne chaque année), prévoit de poursuivre son développement notamment par une croissance externe. Même si CLS est touché par la conjoncture, il garde une vision plutôt optimiste. Ses marchés sont orientés autour du nucléaire, de la pétrochimie, de la pharmacie, de l'agroalimentaire, de la chimie, et du naval... Filiale d'Air liquide Welding depuis 2002, CLS mise fortement sur le secteur énergétique.