

À Tonneins, une usine toute neuve pour Boalia



La nouvelle usine de Boalia, consacrée à la production de maisons à ossature bois, a été inaugurée le 13 janvier dernier à Tonneins (Lot-et-Garonne). La société, fondée en 2011, a acquis en 2012 un bâtiment de 10 000 m² sur le site industriel de la Seita, devenu l'une des plus grandes friches industrielles de France après sa fermeture par Altadis. L'investissement de Boalia s'élève à 2,3 millions d'euros, consacrés essentiellement à la modernisation du parc de machines. C'est l'outil industriel dont la société avait besoin pour développer son concept de construction d'éco-quartiers et de lotissements à ossature bois, constitués de modules tridimensionnels entièrement préfabriqués en usine et acheminés sur le chantier par convoi exceptionnel. L'entreprise emploie actuellement 30 salariés. Outre les constructions déjà réalisées depuis le lancement de la production en octobre 2012, Boalia a décroché son premier gros contrat en avril 2013 avec la construction de 51 logements à Floirac pour le compte d'Aquitanis.

Boalia réalisera également 30 maisons sur le lotissement Les fruitiers du Mestrot, près d'Agen, et 26 maisons en conception-réalisation pour le compte de l'OPH du Gers sur les communes de l'Isle-Jourdain et Gimont, entre autres. Au total, le carnet des commandes de Boalia s'élève à 130 logements, pour un chiffre d'affaires cumulé de 13 millions d'euros. Avec le niveau de production industrielle envisagé, ces commandes permettront à l'usine de Tonneins de tourner sur deux chaînes jusqu'à mi-2015. « Notre prochain défi est industriel, puisque nous travaillons maintenant à un doublement de notre production pour passer d'un module par jour à deux modules en mars 2014 », déclare Éric Lanthiez, président de la société. Boalia prévoit d'atteindre 15 millions d'euros de chiffre d'affaires d'ici trois ans et 50 salariés d'ici mi-2015. Elle vise à terme une production de 300 maisons par an.

Gedex poursuit son développement

Avec 28 nouveaux points de vente et un chiffre d'affaires de 1,8 milliard d'euros, en progression de 2 % par rapport à 2012, le groupement Gedex termine 2013 sur un bilan positif. Il compte désormais 478 points de vente, répartis entre ses deux enseignes Gedimat, pour les négociants en matériaux de construction, et Gedibois, spécialisée dans les produits bois et dérivés. Avec 21 ouvertures (adhésion, création ou rachat), Gedimat reste l'enseigne phare du groupement avec un chiffre d'affaires de 1,62 milliard d'euros, en hausse de plus de 1 % par rapport en 2012. De son côté, Gedibois poursuit son développement avec un chiffre d'affaires de 180 millions d'euros et sept nouveaux points de vente.

Nebopan, version commando



À la fin de l'année 2013, les chefs d'entreprises du groupement Nebopan ont participé à un séminaire de cohésion plutôt musclé sur l'ancienne base sous-marine de Lorient (Morbihan). Pendant deux jours, les dix-huit patrons présents ont pu tester leur aptitude à fonctionner ensemble et à anticiper « les fragilités liées aux facteurs humains dans une organisation ». Une initiative originale qui a fait l'unanimité au sein des rangs du groupement.

Pavatex, lauréat du prix écoproduits



Le 13 décembre dernier, Pavatex a reçu, dans la catégorie écoproduits, le prix spécial des Envirotrophées organisés par l'Ademe Lorraine et remis à Custines (Lorraine). Le prix souligne la démarche des entreprises locales en terme de respect de l'environnement. Pavatex s'est démarqué à la fois par ses démarches de certification (Natureplus) et par la qualité des dispositifs mis en place dans son nouveau site de production de Golbey, dans les Vosges. À titre d'exemple, le site dispose d'un filtre électrostatique à voie humide permettant de garantir la qualité de l'air sortant du séchoir. Pavatex développe également des synergies avec la papeterie voisine, Norske Skog: la vapeur excédentaire due à la fabrication du papier est réutilisée pour l'alimentation des lignes de production, le parc à bois est mutualisé et les eaux usées sont retraitées dans la station d'épuration du site papetier.