

La Nouvelle République - 10 février 2011

Du mobilier urbain siglé 100% Touraine

Spécialisée dans les petites séries, Solutions Composites mêle verre et résine pour défier les lois de la physique. Et lance une ligne de mobilier design.

Il faut rester réveillés ! Devant ses nouveaux modèles de bancs publics, Laurent Destouches annonce fièrement un tournant pour son entreprise, Solutions Composites, à Mettray.

A force d'imaginer des éléments de mobilier, pour la SNCF par exemple, le chef d'entreprise a eu envie de proposer ses produits. « Une gamme allant du banc à la poubelle, en composites bien sûr, robustes, imperméables aux graffitis avec un design sobre, pour résister aux modes. » Un moyen de faire du durable qui devrait convaincre les collectivités locales, première cible commerciale visé.

Idées locales clients mondiaux

« J'utilise l'appellation Made in Touraine avec plaisir : mes produits sont conçus ici et fabriqués chez nous pour les résines et par deux sous-traitants locaux pour l'inox. » Un circuit de fabrication très court pour permettre une réactivité forte, sans le souci du stock. « Je parie sur une fabrication à la demande », expose Laurent Destouches. Il a embauché un commercial pour promouvoir cette gamme -bancs, poubelle, abris de vélos...- baptisée Via Composites.

Depuis 1999, Laurent Destouches compose avec la résine, le verre et le polyester pour les tisser en long, les coller et les plier à des formes innovantes. C'est d'ailleurs avec un moule révolutionnaire pour le banchage du béton que l'entreprise a commencé sa récolte de prix industriels. « Pendant longtemps, je me suis tenu à la conception et à la vente. La décision d'élargir au prototype a été prise il y a trois ans. »

C'est Solutions Composites qui a participé à la conception de Sudi, l'ombrière photovoltaïque de Hervé Thermique et RCP (lire NR du 21 janvier). Faiveley a trouvé à Mettray un moyen d'alléger le poids de ses portes de tramway. Veolia y a aussi trouvé un concepteur de plancher filtrant, résistant à la corrosion pour ses stations d'épuration.

La fibre pour les défis

Ingénieur industriel enthousiaste, Laurent Destouches a fait ses armes dans des grands groupes de la région. En 1999, il se lance dans l'aventure entrepreneuriale de Solutions Composites. « J'ai eu mon premier gros contrat avec le tram de Bordeaux. Le choix de supprimer les caténaires impliquait de faire passer le courant au sol... Mais il fallait trouver comment l'électricité allait pouvoir suivre la motrice. Pas question en effet de laisser du courant en permanence, pour des raisons de sécurité. »

Et le parcours bordelais fait 22 km ! Les matériaux composites sont la bonne réponse, grâce à la céramique qui isole. Les fibres sont traitées par pultrusion (on tire dessus dans la longueur) dans une entreprise italienne spécialisée.

Inventif et voyageur, Laurent Destouches vient de fixer l'axe majeur de son entreprise.

C'est avec la même réactivité qu'il trouve des idées sur mesure pour la SNCF, notamment pour l'aménagement des voies et des gares. Avec parfois un week-end seulement pour trouver l'idée miracle !

Imputrescibles, résistants et très modulables, les matériaux composites offrent des réponses infinies aux défis technologiques. Aussi infinis que les idées de Laurent Destouches.

Délicats à élaborer, les matériaux composites donnent du fil à retordre aux industriels travaillant pour Solutions Composites.

Presse

*Solutions Composites - 2 rue du plateau ZI Les Gaudières, 37390 Mettray
communication@solutionscomposites.fr*

En chiffres

- Solutions Composites, à Mettray, créé en 1999.
- Effectif : 6 personnes
- CA 2010 : 600.000 euros
- Spécialités : prototypes en composites. Lancement de la gamme de mobilier urbain Via Composites, en 2011.
- Site internet : www.viacomposites.fr

08 - 37E 37T 37W
8
La Nouvelle République
Jeudi 10 février 2011

entreprendre

innovation

Du mobilier urbain siglé 100 % Touraine

Spécialisée dans les petites séries, Solutions Composites mêle verre et résine pour défier les lois de la physique. Et lance une ligne de mobilier design.

Il faut rester réveillés ! Devant ses nouveaux modèles de bancs publics, Laurent Destouches annonce fièrement un tournant pour son entreprise, Solutions Composites, à Mettray. À force d'imaginer des éléments de mobilier, pour la SNCF par exemple, le chef d'entreprise a eu envie de proposer ses produits. « Une gamme allant du banc à la poubelle, en composites bien sûr, robustes, imperméables aux graffitis avec un design sobre, pour résister aux modes. » Un moyen de faire du durable qui devrait convaincre les collectivités locales, première cible commerciale visée.

Idées locales clients mondiaux

« J'utilise l'appellation Made in Touraine avec plaisir : mes produits sont conçus ici et fabriqués chez nous pour les résines et par deux sous-traitants locaux pour l'inox. » Un circuit de fabrication très court pour permettre une réactivité forte, sans le souci du stock. « Je pars sur une fabrication à la demande », expose Laurent Destouches.

en chiffres

- Solutions composites, à Mettray, créé en 1999.
- Effectif : 6 personnes.
- CA 2010 : 600.000 euros.
- Spécialités : prototypes en composites. Lancement de la gamme de mobilier urbain Via Composites, en 2011. Site internet : www.viacomposites.fr

Retors

A gauche, un passe-câble terminé à droite, les fibres qui le constituent.

Délicats à élaborer, les matériaux composites donnent du fil à retordre aux industriels travaillant pour Solutions Composites.

Solutions Composites lance sa gamme de mobilier urbain pour les collectivités locales.

(Photos NR, Jean-François Bignon)

touchés. Il a embauché un commercial pour promouvoir cette gamme - bancs, poubelle, abris de vélos... - baptisée Via Composites. Depuis 1999, Laurent Destouches compose avec la résine, le verre et le polyester pour les tisser en long, les coller et les plier à des formes innovantes. C'est d'ailleurs avec un moule révolutionnaire pour le banchage du béton que l'entreprise a commencé sa récolte de prix industriels. « Pendant longtemps, je me suis tenu à la conception et à la vente. La décision d'élargir au prototype a été prise il y a trois ans. » C'est Solutions Composites qui a participé à la conception de Sudi, l'ombrière photovoltaïque de Hervé Thermique et RCP (lire NR du 21 janvier). Faiveley a trouvé à Mettray un moyen d'alléger le poids de ses portes de tramway. Veolia y a aussi trouvé un concepteur de plancher filtrant, résistant à la corrosion pour ses stations d'épuration.

Agnès Aourousseau

le chiffre

5

C'est le taux de rendement de l'action HF Company, au cours de clôture du 7 février. Le groupe de Tauxigny, acteur majeur sur le marché de l'électronique grand public (TNT, notamment) affiche une belle santé, avec un chiffre d'affaires en progression de 5,5 % à 146,2 M€ pour 2010. « Ce sont les plus beaux résultats de l'histoire de l'entreprise », précise Yves Bouget, PDG, qui envisage avec une grande confiance un nouvel exercice de croissance en 2011. »

Yves Bouget, PDG, est très confiant pour 2011.

transports

Geodis sur les rangs pour racheter Tates

Le géant du transport et de la logistique Geodis a fait une offre de rachat sur Tates, dont le siège est à Tours. Désormais spécialisée dans la livraison de colis rapides aux particuliers, l'entreprise installée aux Deux-Lions compte un millier d'employés, dont une centaine en Touraine. Avec cette acquisition, le n°1 français du transport absorberait ainsi un concurrent direct. En 2009, Tates avait réalisé un chiffre d'affaires de 140 M€.

Chaque jour rendez-vous avec Pinfo

JEUDI ENTREPRENDRE

la Nouvelle République
Vous Vous Ensemble