



“MADE IN TOURAINE”, PARCE QUE C'EST POSSIBLE DE PRODUIRE EN FRANCE !

▲ **LAURENT DESTOUCHES.** Créateur de Solutions composites à Mettray (37), Laurent Destouches est passionné par les matériaux composites. « Véritables alternatives au métal ou au bois, nos matériaux sont robustes, anticorrosion et faciles d'entretien. Nous avons déjà conquis de grands marchés, comme une plateforme d'hélicoptère en Ukraine, le tunnel sous la Manche ou le tramway de Bordeaux. » Un seul credo : trouver tous les jours des alternatives techniques !

> www.solutionscomposites.fr
> <http://solutionscomposites.blogspot.com>



“PROPOSER DES SERVICES INNOVANTS, UN LEVIER DE CROISSANCE.”

▲ **PAUL PIETYRA.** Le cluster Nekoé a mis au point une méthodologie pour aider les entreprises à innover par les services. « Michelin s'est montré innovant en offrant aux transporteurs européens de louer les pneus avec une formule au kilomètre parcouru, plutôt que de les vendre, et c'est un succès, raconte Paul Pietyra, directeur de Nekoé. Pour un industriel, l'innovation consiste, par exemple, à offrir un service après-vente performant. » En 2011, un appel à projets, appelé « Plate-forme de mutation » est ouvert aux entreprises qui souhaitent se lancer.

> www.nekoe.fr

L'innovation est leur quotidien

Parce qu'une entreprise doit faire mieux que le concurrent pour gagner des marchés, des chefs d'entreprise misent sur l'innovation des produits ou des services. Rencontre avec quatre acteurs économiques de la région qui préparent l'avenir.



BIENTÔT UNE VOITURE HYBRIDE ÉLECTRIQUE SUR LES CIRCUITS AUTOMOBILES !

▲ **PHILIPPE SINAULT.** « Grâce à l'aide du Réseau Centre Innovation, nos ingénieurs travaillent sur un moteur hybride électrique, raconte Philippe Sinault, directeur général de Groupe Team Signature à Bourges (18). Le monde de l'automobile est en pleine mutation et pour garder un temps d'avance, nous devons prendre ce virage indispensable de l'écocitoyenneté. » L'entreprise de 38 salariés gère une écurie automobile, une agence de communication événementielle et un bureau d'études. Pour le numéro 1 mondial de Formule 3, « l'innovation est indissociable de la performance », afin de continuer la course en tête.

> www.signature-team.com



À LA POINTE DE L'IMAGERIE MÉDICALE PAR ULTRASONS

▲ **RÉMY DUFATT.** Créée en 1984, l'entreprise Vermon à Tours (37) fabrique des sondes d'échographie pour applications externes et également intracorporelles. Avec 120 salariés, dont le quart fait de la recherche et développement, l'entreprise fait partie de deux pôles de compétitivité de la région (pôle S2E2 et Cosmetic Valley). « Vermon a noué des liens très forts avec l'Université de Tours, précise Remy Dufait, directeur général adjoint. Une dizaine de doctorants de l'université ont travaillé sur nos projets, et cinq d'entre eux sont aujourd'hui salariés. » L'entreprise attend vos CV !

> www.vermon.com

Les premiers rendez-vous de l'innovation

Le 6 janvier dernier, le Conseil régional a organisé une table ronde autour de cinq binômes entreprise-université. Les intervenants ont montré comment leurs coopérations s'avéraient être des accélérateurs de développement. Favoriser de tels partenariats est d'ailleurs l'un des objectifs du nouveau Pôle de recherche et d'enseignement supérieur (PRES baptisé Université Centre Val de Loire ou Loire Valley University) qui rassemble depuis mars 2010 les deux universités de la région, les écoles d'ingénieurs de Bourges et du paysage de Blois. Autre objectif : prendre appui sur sa visibilité internationale pour attirer les jeunes universitaires, qui sont les créateurs d'entreprise de demain. Prochains rendez-vous dès le printemps !