



Communiqué de presse

Christophe Champenois nommé Directeur Général d'Etim

Senlis, Bouguenais, le 20 juin 2019. Le Cetim, Institut technologique de mécanique, annonce la nomination de Christophe Champenois au poste de Directeur Général de sa filiale Etim, premier laboratoire européen pour les tests des composites en nombre d'accréditations Nadcap.

Etim, laboratoire spécialisé dans les essais de suivi de production sur matériaux composites, basé à Bouguenais en Loire-Atlantique, est désormais dirigé par un homme qui a consacré sa vie professionnelle à ces matériaux.

Ingénieur et diplômé MBA, Christophe Champenois, 55 ans, a été au cœur de l'aéronautique pendant 10 ans en occupant différents postes à la Snecma. À son actif : trois brevets dans le domaine des composites dont l'un portant sur une pale de ventilateur en composite tissé 3D. Il a rejoint le Cetim en 2009 où il dirige aujourd'hui une équipe de 70 personnes dédiée aux programmes de recherche et développement des composites et polymères pour les marchés de l'automobile, de l'aérospatiale, de l'énergie et de la mécanique.

Un champion des tests

Etim propose ses services aux acteurs de l'aéronautique pour les essais de suivi de fabrication de pièces élémentaires en composites (caractéristiques mécaniques, physico-chimiques, analyses micrographiques...). Pour cela il a un atout de taille : le laboratoire est champion d'Europe en matière d'accréditation Nadcap NMMT (Non Metallic Materials Testing) avec 42 « Test Codes ».

L'activité d'Etim est partie intégrante de l'offre globale Testing du Cetim qui représente 40% de son chiffre d'affaires avec plus de 30 millions d'euros par an. Preuve de la renommée du

Centre dans ce domaine : les grands noms de l'industrie lui confient des tests de matériaux. À l'image de Safran qui vient de renouveler sa collaboration avec le Cetim pour la caractérisation des matériaux composites avec sa filiale Etim et des matériaux métalliques avec sa filiale marocaine.

A propos d'Etim

Etim, basée au Technocampus Composites à Bouguenais (France), est filiale à 100% du Cetim. Associant la réactivité d'une PME à l'expertise d'un Institut Technologique National, proposant des prestations intégrées (de la fabrication de plaque aux essais, en passant par l'usinage et la préparation des éprouvettes), la société se positionne comme le laboratoire européen de référence dans le domaine des essais composites à cycle court. www.etim-composites.fr

A propos du Cetim

A la croisée de la recherche et de l'industrie, le Cetim, institut technologique labellisé Carnot, est le centre d'expertise mécanique français. Outil R&D de 6500 entreprises mécaniciennes, il totalise, avec ses centres associés et filiales, 1100 personnes dont plus des 2/3 d'ingénieurs et techniciens, pour 150 M€ de chiffre d'affaires. Fédérateur de programmes innovants, il pilote de grands projets industriels ou R&D multipartenaires et ce sur 5 axes principaux : conception, simulation, essais - procédés de fabrication et matériaux - mécatronique, contrôle et mesure - développement durable - management et appui aux pme. www.cetim.fr

Contacts presse

Quadrants Communication

Carine Trichereau
Tél : 06 67 09 52 74
ctrichereau@lesquadrants.com

Cetim

Christophe Garnier
52, avenue Félix - Louat BP 80067
60304 Senlis Cedex
Tél : 03 44 67 32 65 - Fax : 03 44 67 36 28
christophe.garnier@cetim.fr

