

Les dernières nouvelles de la filière aéronautique en Rhône-Alpes

Ces derniers jours, la presse locale a mise en évidence la filière aéronautique en Rhône-Alpes. Celle-ci compte 250 entreprises, 400 sous-traitants et recense 18000 emplois avec un chiffre d'affaires annuel de 2 milliards d'Euro.

Le groupe chimique américain HEXCEL dispose dans notre région de deux pôles importants :
aux Avenières (Isère), à la plus importante unité de tissage de fibres de carbone, au monde, s'ajoute un laboratoire de Recherches et Développement.

à Dagneux (Ain), administration, service des ventes, centre de recherches et site de production spécialisé dans la fabrication de pièces composites légères (type nids d'abeille) et de produits appliqués à l'industrie.

Pour répondre à la forte croissance du carnet de commandes d'Airbus (53% de la structure primaire de l'Airbus A 350 XWB est en composites), Hexcel se doit de prévoir une sérieuse augmentation de ses cadences de production, d'où un projet d'une nouvelle implantation sur le site de Roussillon dans la Vallée du Rhône.

Le groupe DUQUEINE implanté à Civrieux (Ain) qui fabrique les cadres de fuselage en carbone de l'Airbus A 350 est fortement intéressé par la montée en puissance des fabrications d'Hexcel.

Le groupe VISION SYSTEMS AERONUTICS implanté à Brignais (Rhône) produit et commercialise une gamme de produits très compétitive et des solutions innovantes dans les domaines de la protection solaire et le management des cabines. Son nouveau hublot auto-filtrant (lumière et température) 'Nuance', qui s'occulte en moins de 5 secondes, est 30% plus léger qu'un hublot classique équipé d'un volet.