

La technologie 3D chez Reprocolor

lundi, 26 mai 2014 | Auteur La rédaction | Télégrammes

Reprocolor, spécialisée dans l'impression numérique, s'est équipée d'une imprimante 3D polychrome, de marque 3D Systems, pour un montant de plus de 120.000 euros. Cette nouvelle technologie va lui permettre, notamment, de créer des pièces polychromes d'un seul tenant, sans aucun assemblage, pour différents secteurs d'activité, dont l'architecture (maquettes de bâtiments ou d'ensembles architecturaux), le divertissement (figurines de jeux vidéos, héros de BD), le marketing (design, packaging, flaconnage), l'industrie (prototypage, outillage) ou encore les objets publicitaires et de décoration. Dirigée par Jean-Claude Pahaut, Reprocolor emploie 84 salariés, pour un chiffre d'affaires de 8,5 millions d'euros. Installée sur 2700 m² à Hallennes-lez-Haubourdin, près de Lille (59), Reprocolor dispose de huit agences réparties dans le Nord de la France (Nord, Pas-de-Calais, Somme et Marne).