

LNA surfe sur la 3D



Arnaud Lebel propose la production de pièces prototypes pour des entreprises de différents secteurs d'activité. Photo PO-NA

L'entreprise LNA produit des pièces prototypes. Elle vient de créer une plateforme de commandes en ligne.

La société LNA pousse ses murs. L'entreprise spécialisée dans la production en 3D de pièces prototypes pour les industriels, a pris ses aises dans un nouveau bâtiment de 600 m², toujours dans la zone du Pont Béranger, à Saint-Hilaire-de-Chaléons. Arnaud Lebel y a installé ses différentes imprimantes 3D. « Ce nouveau bâtiment va nous permettre de gagner en réactivité, de nous adapter aux demandes de nos clients ». Le bâtiment originel, de 270 m² seulement, était de-

venu trop exigü. LNA existe depuis 2004. Arnaud Lebel a d'abord choisi Nantes pour lancer son activité. Un choix alors évident. « La région nantaise est encore aujourd'hui le 2^e bassin plasturgique de France derrière la région lyonnaise ».

LNA souhaite embaucher, mais peine à trouver les bons profils

Trois ans plus tard, il transfère son activité au Pont Béranger. Son entreprise affiche cette année un chiffre d'affaires de 850 000 euros. « Il augmente régulièrement, de façon plus ou moins linéaire ». Sa clientèle re-

groupe des entreprises du secteur automobile, aéronautique, médical ou encore de la puériculture.

L'impression 3D est un marché en plein essor depuis plusieurs années. LNA travaille avec des bureaux d'études mécaniques, des designers et des porteurs de projet. « Ils nous envoient les plans des pièces qu'ils souhaitent. Nous réalisons ensuite les prototypes ». Pour cela, LNA maîtrise différentes techniques : la stéréolithographie par pulvérisation, le frittage de poudre ou le dépôt de fil. « Notre priorité est de les maîtriser au mieux pour produire les pièces dans un délai de deux à cinq jours ». La société dispose en plus d'un système de

duplication par moulage silicone « pour des pièces produites en petite série ». Elle a également investi dans une plate-forme en ligne pour que « nos clients les plus autonomes passent leur commande directement ». LNA emploie actuellement six personnes. Mais pour accompagner cette montée en puissance, Arnaud Lebel souhaite embaucher « un maquettiste-prototypiste » supplémentaire. L'affaire n'est pas simple. « J'ai pour l'instant des difficultés à trouver le bon profil. C'est un métier encore neuf. Les candidats sont rares et préfèrent regarder vers les grosses entreprises du bassin nazarrien notamment ».

Nicolas Aufaivre