

Santo PETRANTÒ

Dirigeant de l'entreprise 3D FT LAB - Bailleul

Nous nous sommes rendus sur la zone d'activités de la Blanche Maison à Bailleul pour découvrir une entreprise à la pointe de l'innovation sur le territoire. Rencontre avec son dirigeant, Santo PETRANTÒ.

1. Santo PETRANTÒ, tout d'abord quelle est la particularité de votre activité ? Qu'est-ce qui fait que 3D FT LAB est unique ?

Après avoir cédé notre entreprise Focus Industrie, créée il y a 22 ans à Bailleul, nous avons voulu nous lancer dans une nouvelle aventure, celle de l'impression 3D. Mais pas n'importe quel type d'impression 3D, l'impression 3D grand format. Aussi, nous avons investi dans la plus grande imprimante 3D actuellement commercialisée. Cette imprimante permet de réaliser, grâce à la technologie du fil fondu, des pièces d'un mètre cube ! Seules deux imprimantes de ce type sont implantées en France. Nous disposons également d'un scanner couleur 3D à lumière structurée pour transformer tout type d'objet en fichier imprimable en 3D.

2. Pourquoi avoir choisi la CCFI pour exercer votre activité ?

Historiquement, nous nous sommes implantés à Bailleul pour y développer notre première activité et avons vu grandir la zone d'activités autour de nous. À l'époque, nous étions déjà en avance sur notre temps avec une entreprise qui se définissait comme un architecte de la mécanique. Aujourd'hui, avec notre « print service » permettant d'imprimer n'importe quelle pièce en 3D (2 couleurs) et la spécificité de notre activité, nous avons de nombreuses pistes de développement. Nous lançons tout juste notre projet qui demande d'être vulgarisé et compris par nos clients potentiels.



3. Quels sont vos futurs projets et vos interactions avec la Flandre Intérieure ?

La technologie 3D est pleine d'avenir et applicable dans de nombreux domaines. Ce marché est en train de véritablement se démocratiser. Aujourd'hui on se sert de la 3D dans des secteurs variés. Pour le prototypage dans l'industrie, dans le domaine artistique, les objets du quotidien en déco et même dans le domaine culinaire ! Par exemple, une commune peut faire appel à nos services pour modéliser et imprimer en 3D miniature ses monuments pour que les personnes malvoyantes puissent les visualiser. Nous avons acquis ce matériel de pointe pour capter de nouveaux marchés et des projets sont sur le point de se concrétiser sur et en dehors du territoire.

4. Comment la CCFI vous apporte une aide au développement ?

Les institutions sont de plus en plus proches des petites entreprises, c'est très positif ! La CCFI et l'agence SOFIE* nous permettent d'accéder à un large réseau. L'impression 3D grand format manque encore de notoriété et les applications sur le territoire sont nombreuses. Nous sommes notamment en lien avec le pôle de coopération et d'innovation de Méteren pour imprimer les pièces de grand format chez nous. Je vois la CCFI comme une sorte de connecteur pour nous apporter de la visibilité et des opportunités de projets.

5. Vous qui faites preuve de créativité au quotidien, trouvez-vous que nous sommes sur un territoire innovant ?

Croyez-moi, la Flandre Intérieure innove, mais le problème est que cela ne se sait pas. Les entreprises communiquent peu vers l'extérieur, alors que des projets incroyables ont été menés et le seront encore à l'avenir. Par exemple, chez Focus Industrie, nous avons fourni les pulvérisateurs spécifiques destinés au système de protection incendie du porte-avions Charles de Gaulle, et plus récemment développé le premier simulateur 3D temps réel de protection incendie par déluge. Oui, à Bailleul, comme quoi, nous savons innover ! Il ne reste plus qu'à le faire savoir pour capter les grands projets sur le territoire.

La Flandre Intérieure innove, mais elle le fait trop secrètement !

Santo PETRANTÒ
Dirigeant de l'entreprise 3D FT LAB
Bailleul

*Saint-Omer Flandre Interface d'Entreprises