

Quimper. Acianov innove dans le dessin sur tôle perforée



Depuis 2007, Acianov achète et revend de la tôle perforée, utilisée en industrie et en architecture. Pour aller au-delà de l'activité de négoce, la TPE s'est lancée dans l'innovation. Pascal Perraut et Guillaume Ryckeboer, les dirigeants quadras, expliquent : « **En 2008, nous avons fourni 1 600 m² de tôle destinée à un centre commercial de Saint-Nazaire.** » Particularité de ces pièces : les trous forment un motif décoratif. Un choix architectural de plus en plus fréquent. Pour cette première expérience, les associés ont recours à un logiciel standard.

« Les réseaux, ça compte... »

« **Nous avons eu l'idée de développer un logiciel maison, capable de fournir rapidement un fichier numérique directement utilisable par une poinçonneuse numérique.** » Comment une petite société pourrait-elle développer un logiciel ? Pascal Perraut sourit. Il compte dans ses relations la bonne personne. « **Les réseaux, cela compte beaucoup...** »

Quand le pôle enfance de Chantepie (35) recherche le fournisseur qui pourra réaliser des tôles « illustrées » par les visages de 137 enfants, le logiciel quimpérois s'impose. « **Notre concurrent avait besoin de deux à quatre heures pour traiter une photo. Avec notre logiciel, j'ai pu traiter 137 photos en quatre heures et demi.** » De nombreux projets sont en cours. Pour lesquels Acianov est très bien placée...

Aujourd'hui, Acianov doit faire connaître son innovation aux architectes, principaux prescripteurs. « **Un beau budget, il faut faire des plaquettes qui ont de l'allure...** » Eh oui, sur ce point l'innovation marque encore le pas. Le site internet de la société ne remplace pas une plaquette luxueuse qu'on feuillette...

Acianov, 1,1 million d'euros de chiffre d'affaires. Outre les dirigeants, la société emploie une apprentie et un agent commercial.