

Benoist Questiaux taille sa passion dans le Tonnerrois

Benoist Questiaux, 32 ans, est tailleur de pierres à Tonnerre, rue Saint-Nicolas. Sa passion l'a transporté sur de nombreux chantiers, dont des villas tropéziennes.

C'est le fruit d'une vraie passion familiale, en même temps qu'une tradition du Tonnerrois. Fils du tailleur de pierre Yann Questiaux, Benoist a pourtant appris son métier en indépendant,



BENOIST QUESTIAUX. À la chapelle d'Oze. PHOTO D.R.

à la Maison familiale et rurale de Baigneux-les-Juifs, dont la section taille de pierres a fermé ses portes l'an passé. « La pierre est vraiment une tradition forte de notre région, commente son père, Yann Questiaux. Le Comblanchien, le Tonnerrois, le Châtillonnais. La formation de taille de pierre, sur ce territoire, était cohérente. Benoist a d'ailleurs formé le dernier apprenti de Baigneux. »

L'empreinte d'une histoire familiale

Après son CAP à Baigneux, Benoist a poursuivi sa formation avec un brevet professionnel dans l'Isère, à Montalieu, au CFA de l'Union nationale des Industries de carrières et matériaux de construction. De retour à Tonnerre, Benoist a alors repris l'atelier de la rue Saint-Nicolas, avec son showroom, avant d'ouvrir aussi, pendant quatre ans, une boutique à Gassin (Saint-Tropez), région où il a travaillé à l'aménagement

de villas tropéziennes.

Son atelier, Pierre é Ben, porte l'empreinte de l'histoire familiale. Pierre, c'est le prénom de son frère, en même temps que la marque de son activité. Ben, c'est le diminutif de Benoist.

Très minutieux, Benoist a travaillé sur des fenêtres à meneaux de la chapelle d'Oze, qui a appartenu à une ancienne abbaye de dames du XIV^e siècle, à Bordes-Lantage.

Il a aussi collaboré à d'importants travaux, dans le quartier historique de Chablis. Benoist Questiaux devrait aussi œuvrer à la restauration du mur qui soutient la plaque commémorative de Junay, ainsi que sur le corps d'une ancienne ferme de Junay.

« Pour être un bon tailleur de pierre, il faut se renouveler », dit-il. Il se déplace avec ses apprentis ou collaborateurs pour des chantiers avec utilisation de chaux aériennes, terres et pierres d'anciennes carrières. ■