MA PETITE ENTREPRISE

PAR CATHERINE PROUS



« Il n'y a pas de routine »

FRÉDÉRIC BERTHET a 38 ans. Fort d'une vingtaine d'années d'expérience dans l'industrie, il a décidé de sauter le pas de l'entrepreneuriat. Cet été, il a créé Alpes précision usinages et pris les commandes d'une machine de haute technologie dans son atelier, chemin des Césardes à Seynod.



« J'avais les compétences techniques suffisantes pour être livré à moi-même », estime Frédéric Berthet. Photo C.P.

Quel est votre parcours?

Frédéric Berthet Après une troisième technique au lycée professionnel ECA d'Annecy-le-Vieux, j'ai préparé un BEP puis un bac pro usinage au lycée de Vovray. J'ai enchaîné un BTS au lycée Mont-Blanc de Passy, en alternance dans une entreprise d'Alby-sur-Chéran, dans laquelle je suis resté huit ans. J'y ai appris le fraisage 5 axes. J'ai ensuite rejoint Seremo à Chavanod comme responsable fraisage commandes numériques. J'avais en charge la gestion d'équipe, la mise en œuvre de projets et la mise en route de fabrication. Dix ans plus tard, j'ai créé Alpes précision usinages.

Pourquoi vous êtes-vous lancé?

F.B. J'avais envie de vivre une nouvelle expérience et de voir de quoi j'étais capable. J'avais les compétences techniques suffisantes pour être livré à moimême. J'ai toujours eu beaucoup de respect pour les gens qui se lancent. Il

faut être courageux mais, si on est motivé et soutenu par ses proches et des partenaires financiers, c'est faisable! En tant qu'entrepreneur, j'ai découvert plein de choses, agréables ou non. Le rapport avec les clients est différent quand on passe de salarié à chef d'entreprise.

Qu'est-ce qui vous plait le plus dans votre activité ?

F.B. Je travaille sur des machines à la pointe de la technologie, ce qui me fascine. Je ne réalise que des prototypes ou des pièces unitaires de 4 à 600 mm, en alu, inox ou plastique ; il n'y a donc pas de routine. Chaque dossier est un nouveau challenge et nécessite une reprogrammation. J'aime prendre la pièce du début à la fin. Cette activité demande beaucoup de précision et d'attention. Je fais preuve de réactivité, c'est une force. J'aimerais travailler pour l'aéronautique ou le médical en usinage 5 axes simultanés car c'est le summum de l'usinage.