

tés dans lesquelles nous sommes à l'aise. C'est notre particularité, notre spécialité. C'est notre cœur de métier. Nous avons environ 25 clients historiques, quasiment toutes les grandes maisons. Et de nouveaux clients arrivent et nous font confiance...

**Du coup, vous allez grandir?**

Nous ne voulons pas aller trop vite, nous ne voulons pas grandir. Nous souhaitons surtout servir dans les délais ceux qui nous font confiance dès le début.

**Quand on vous connaît, on pense Fleurier. Pourtant, vous êtes aussi à Couvet?**

Sur le site de Fleurier, ce sont 90 personnes (Ndlr, dans l'ancienne usine Numa Jeannin, également devenue par la suite le 1<sup>er</sup> siège de Vaucher Manufacture Fleurier). Nous y faisons du T0, du T1, des décorations, du R&D, des méthodes industrielles et notre logistique. À Couvet, ce sont 40 collaborateurs dans 3'000 mètres carrés d'ateliers, climatisés et refaits à neuf.

Nous disposons d'un parc machine pour l'usinage (Ndlr: 60 CNC en tous cas), le fraisage 3/4/5/6 axes, de l'érosion fil, et même le décolletage.

**Sylvain Jacques, qu'ont de plus vos machines?**

*«Nous amortissons nos machines sur 7 ans mais nous voulons et pouvons les utiliser sur 15 ans minimum. Nous avons donc travaillé sur la fiabilité ainsi que sur le meilleur vieillissement de nos équipements, ce qui a un impact incontournable sur l'environnement. Nos centres d'usinage sont réalisés selon des méthodes traditionnelles de fabrication mais sont équipés des dernières technologies numériques et d'asservissement.*

*Nous avons créé entre autres deux machines, avec châssis en fonte, moteur linéaire, broche 60'000 tours/minute. C'est une vraie compétence machine-outil Swiss made au Val de Travers, avec de la polyvalence et une grande possibilité d'applicatifs que ce soit pour la fabrication de mouvements, de cadrans, d'habillages horlogers et ou toute autre application d'usinage microtechnique.*

*Avec nos MINI CUB 800 ou MINI CUB 1000, nous voulions faire des machines plus petites, 1 mètre carré au sol. Nous les proposons d'ailleurs à d'autres, nous avons une capacité de production de 20 à 30 unités par année, et depuis le dernier EPHJ, au travers des commandes, nous savons qu'elles ont un marché très prometteur».*

[www.centagora.com](http://www.centagora.com)

