

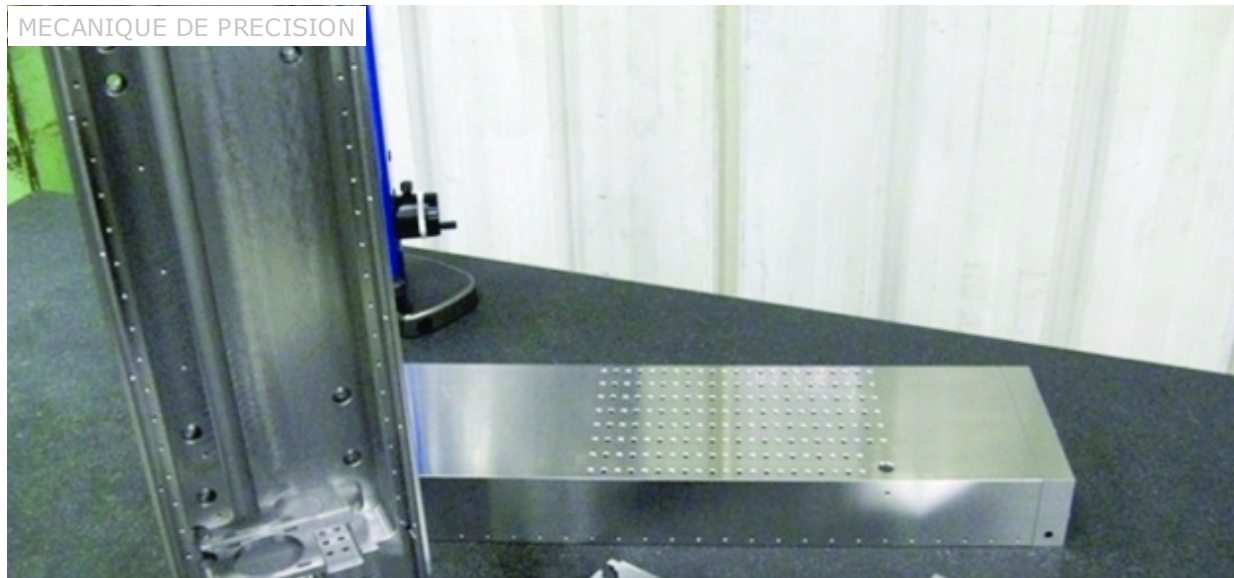
Economie

19.02.2014, 00:01 - Economie

Actualisé le 19.02.14, 06:56



L'exigence de qualité prime



Des composants de machine à graver. DR

ALMEC S.à.r.l. met l'accent sur la gestion de projets, en plus de son activité de fabrication de pièces mécaniques.

Depuis qu'il dirige son propre atelier de mécanique de précision, ALMEC à Collombey, Henri-Philippe Granger (39 ans), polymécanicien de formation, n'a de cesse d'améliorer la qualité de fabrication de ses pièces complexes, d'ailleurs unanimement reconnue par sa clientèle. Une exigence de perfection qui va de pair avec des moyens de production d'une haute technicité, comme divers centres d'usinage et la plus grande planeuse CNC du canton, de surcroît couplés à une maintenance prédictive. Quant à l'installation informatique, elle n'est pas en reste avec des systèmes FAO, ERP, ou DAO/CAO.

Les deux activités principales d'ALMEC concernent l'usinage de pièces mécaniques de précision en sous-traitance pour l'industrie des machines (70% du CA), ainsi que la révision de machines, le prémontage de nouveaux groupes et la maintenance sur site. Depuis avril dernier, Henri-Philippe Granger a aussi développé un bureau d'étude technique spécialisé en particulier dans la gestion de projets, afin de concevoir, puis de produire intégralement des machines. Un processus impliquant la fabrication des pièces, leur approvisionnement et leur assemblage. "Nous concentrons aussi nos efforts sur le perfectionnement constant des processus d'industrialisation des pièces clients. A titre d'exemple, nos travaux d'améliorations sur la conception et la méthode de fabrication ont permis à l'un d'eux de diminuer de 20% ses coûts", se réjouit le jeune patron, qui s'est fixé comme objectif d'accroître d'environ 15% la part de cette activité dans son chiffre d'affaires.

Aucun écart toléré

Outre sa volonté de pérenniser la viabilité et la fiabilité de sa petite entreprise, Henri-Philippe Granger va poursuivre ses investissements, totalement autofinancés, pour davantage optimiser les performances de fabrication. Et puis il se fait un point d'honneur à n'accepter aucun écart dans les pièces fournies, afin de satisfaire pleinement le client sur le plan technique. C'est ainsi qu'en 2013, ALMEC n'a enregistré aucun retour pour défaut. DP

ALMEC S.à.r.l. CARTE DE VISITE