

# Affolter Technologies présente une nouvelle machine à l'EPHJ

Le salon de l'horlogerie et de la joaillerie de Lausanne attire nombre de PME du Jura-Sud

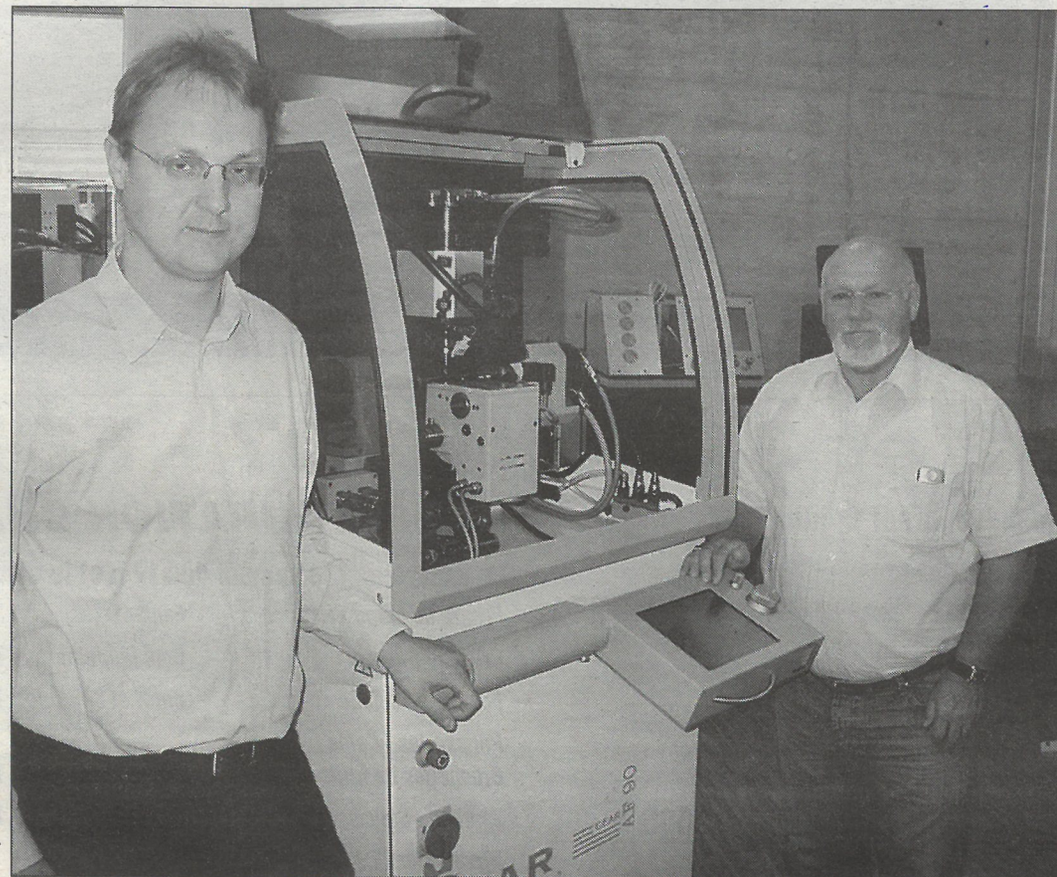
A l'instar de nombreuses entreprises du canton du Jura (voir notre édition de mercredi), bon nombre de sociétés du Jura bernois feront le déplacement de Lausanne la semaine prochaine afin de participer au Salon Environnement Professionnel Horlogerie Joaillerie (EPHJ) ou au nouveau Salon Environnement Professionnel MicroTechnologies (EPMT) qui se tiennent au palais de Beau-lieu du 5 au 8 juin.

Parmi elles se trouve l'entreprise Affolter Technologies SA, de Malleray, pour qui l'EPHJ représente cette année une vitrine importante. Le jeune fabricant de machines y présentera en effet l'AF 90, une nouvelle tailleuse de haute production de sa gamme Gear.

## Changement de cap

Affolter Technologies SA est en effet un «jeune» fabricant de machines. L'entreprise, créée en 1991, s'est d'abord lancée dans le développement de commandes électroniques de machines-outils. Elle a cependant résolument changé d'orientation il y a deux ans en se lançant dans la construction de machines de taillage.

Elle le faisait déjà auparavant, mais uniquement pour les besoins de l'autre entreprise du groupe Affolter, soit Affolter Pignons SA. Et en deux ans l'entreprise s'est fait connaître sur le marché suisse, en particulier, mais aussi à l'étranger.



La participation d'Affolter Technologies à l'EPHJ est importante pour Raymond Graf (à gauche) et André Gorgé, ingénieurs de vente, qui entourent la nouvelle machine de l'entreprise de Malleray.

PHOTO CHW

L'entreprise, qui compte une quarantaine d'employés (140 pour l'ensemble du groupe Affolter) fabrique actuellement entre 20 et 30 machines par an et ambitionne à court terme d'en vendre 50 par année, expliquent les ingénieurs de vente André Gorgé et Raymond Graf.

Aujourd'hui, la fabrication de machines constitue l'essentiel des activités de l'entreprise. Ses machines CNC sont conçues pour fabriquer de petites pièces pour l'horlogerie ou la technique médicale par exemple. Ses clients étant essentiellement des entreprises d'horlogerie, il est donc tout naturel

qu'Affolter Technologies se rende à l'EPHJ.

Son nouveau produit est une variante de ses machines précédentes, les AF 100 – la première, présentée à l'EMO de Hanovre en 2005 –, AF 110 et AF 120, présentées dernièrement au médiSIAMS, à Moutier. Plus compacte, avec

une mise en train simplifiée, l'AF 90 est conçue pour la production de grandes séries.

• **Toutes les entreprises du Jura bernois participant au Salon Environnement Professionnel Horlogerie Joaillerie.** – Affolter Pignons SA, Malleray; Affolter Technologies SA, Malleray; Arcofil SA, Saint-Imier; Auchlin SA, La Neuveville; Azurée Technologies SA, Moutier; Bicrom SA, Corgemont; CAPSA – Camille Piquez SA, La Neuveville; Châtelain Prototypes S.à.r.l., Tramelan; DC Swiss SA, Malleray; DOP Gestion SA, La Neuveville; E-Systems S.à.r.l., La Neuveville; Hélios A. Charpillot SA, Bévilard; Humair SA, Tavannes; Lamineries Matthey SA, La Neuveville; Monnin SA, Sonceboz; MW Programmation SA, Malleray; PF Machines SA, Saint-Imier; Pro-Concept SA, Sonceboz; Schmid Machines SA, Courtelary; SVM Schneider & Vergara Micromécanique, Villeret; Tavade SA, Tavannes; Tornos SA, Moutier; Ultra Décolletage Marchand Aimone, Court; VOH – Vaucher Outillage Horloger, Courtelary; Zedax SA, La Neuveville.

• **Les entreprises du Jura bernois participant au nouveau Salon Environnement Professionnel MicroTechnologies.** – Azurée Jauges AJ SA, Belprahon; Burri SA, Moutier; Delmeco SA, Court; Haute Ecole ARC ingénierie, Saint-Imier; UMC SA, La Neuveville. (chw)