

## Un pôle technologique à la campagne

En phase avec le slogan «High Tech in the green», le projet d'extension de CPA Group à Villaz-St-Pierre propose une infrastructure industrielle de pointe à de jeunes sociétés.

A droite, les Préalpes. A gauche, des prairies. C'est là, dans cet écrin de verdure de la campagne fribourgeoise, que va voir le jour Vivier Centre, un pôle technologique avec une surface de travail utile de 15'000 m<sup>2</sup>. Situé sur la commune de Villaz-St-Pierre, ce projet de centre industriel à 30 millions de francs est porté par CPA Group, spécialiste de l'automatisation de production industrielle. Particularité du projet: une partie du nouveau bâtiment sera loué à des tiers. Objectif: créer des synergies avec des sociétés d'engineering, tout en proposant des locaux à de jeunes entreprises qui n'ont pas les moyens d'investir dans de nouvelles constructions. Les domaines d'activités visés vont de la microtechnique à l'électronique spécialisée en passant par la micromécanique et l'automatisation. CPAutomation, Solvix et Asyрил - les trois sociétés sœurs qui forment actuellement CPA Group et emploient ensemble quelque 120 collaborateurs sur 5000 m<sup>2</sup> - feront bien évidemment partie des occupants du nouveau bâtiment. «Nous automatisons pour les autres. Nous devons donc avoir des infrastructures adaptées pour l'assemblage», insiste Christophe Fragnière, administrateur de la holding.

Avec des prestations complémentaires ciblées et un chiffre d'affaires de 45 millions de francs, le site fonctionne comme un centre de compétences technologiques pour l'industrie. CPAutomation construit et installe des solutions pour l'automatisation de production industrielle; Solvix développe et commercialise des solutions d'électronique industrielle, en particulier des alimentations pour le domaine de la technologie du plasma; et enfin Asyрил, jeune société innovante, développe des systèmes robotiques miniaturisés. Son PocketDelta, le plus petit robot micro-assembleur du monde, a remporté en 2007 le prestigieux Swiss Technology Award.

[www.cpautomation.ch](http://www.cpautomation.ch)

Mars 2009