

► règne dans leur domaine d'activité. Lorsque tout le monde est persuadé qu'un secteur va décoller, la prophétie finit souvent par se réaliser.»

D'autres domaines d'activités peuvent également réserver de bonnes surprises. C'est le cas du cleantech, où la Suisse compte par ailleurs des représentants d'envergure internationale, comme la société cotée en Bourse Meyer Burger Technology, spécialisée dans la découpe de panneaux solaires.

**PRUDENCE.** Christian Waldvogel, de Vinci Capital, estime toutefois que la multiplicité de sociétés dans ce domaine invite aujourd'hui les investisseurs à la prudence: «Le marché est déjà bien mature avec des entreprises très bien implantées. Pour les nouvelles start-up, il devient difficile de se différencier de la concurrence.» Au plan local, on assiste toutefois à de belles réussites, comme celle de la société lausannoise Quantis, par exemple, spécialisée dans l'analyse de l'écobilan de produits et d'entreprise. La société lancée en 2006 emploie 26 collaborateurs.

Faut-il enfin rappeler qu'un business model, aussi convaincant soit-il, ne fait pas tout. Reste encore aux nouveaux entrepreneurs à prendre les bonnes décisions en termes de management. «Souvent les scientifiques ont tendance à s'entourer uniquement d'autres scientifiques, note Christian Waldvogel; c'est une erreur stratégique car on renforce ainsi un aspect qui est déjà bon, au détriment d'autres compétences... Les start-up qui réussissent le mieux combinent généralement l'excellence scientifique et les qualités managériales.» ■

## NOTRE SÉLECTION DE START-UP À FORT POTENTIEL



**ALAIN CODOUREY**  
**ASYRIL**

WWW.ASYRIL.CH

LIEU: VILLAZ-SAINT-PIERRE

COLLABORATEURS: 15

DATE DE CRÉATION: 2007

CRÉÉE PAR: ALAIN CODOUREY, CHRISTOPHE FRAGNIÈRE

Asyril conçoit, fabrique et commercialise des solutions mécatroniques et robotiques pour la manipulation, le contrôle, le tri et l'assemblage automatique de produits dans les industries de la micro, nano, et biotechnologie (notamment l'horlogerie, le semi-conducteur et le médical).



**THIERRY DUVANEL**  
**AUGURIX**

WWW.AUGURIX.COM

LIEU: PLAN-LES-OUATES

COLLABORATEURS: 7

DATE DE CRÉATION: 2007

CRÉÉE PAR: CÉCILE DUVANEL

Augurix développe un diagnostic pour l'intolérance au gluten. Cette maladie touche plus d'une personne sur 100 dans le monde, mais actuellement seulement une sur 5000 est diagnostiquée. Un test rapide et peu onéreux permet un dépistage précoce et d'éviter des conséquences lourdes, tant pour le confort personnel que du point de vue financier.



**FRANCIS LIEBENS**  
**AXRON SWISS TECHNOLOGY**

WWW.AXRON.COM

LIEU: PORRENTRUJ

COLLABORATEURS: 10

DATE DE CRÉATION: 2006

CRÉÉE PAR: SEPT FONDATEURS

La start-up propose une gamme complète de logiciels de pilotage et de supervision machines ou des groupes d'installation industrielle complexe. La société fait aussi de la consultance industrielle, avec l'analyse et la réalisation de solutions sur mesure pour des installations complexes.

## STAVROS THERIANOS DIAGNOPLEX

WWW.DIAGNOPLEX.COM

LIEU: LAUSANNE

COLLABORATEURS: 15

DATE DE CRÉATION: 2005

CRÉÉE PAR: STAVROS THERIANOS, JACQUES ESSINGER ET J.-P. ROSAT

Diagnoplex élabore un test sanguin, peu invasif, qui permet de détecter le cancer colorectal à des stades très précoces, en routine et sur la base d'un équipement de laboratoire médical standard. L'objectif final de ce test est de permettre à la population à risque, à partir de 50 ans, de suivre sans inconvénient les directives de dépistage de ce cancer.

## MALICK KANE ENEFTech

WWW.ENEFTech.COM

LIEU: NYON

COLLABORATEURS: 15

DATE DE CRÉATION: 2004

CRÉÉE PAR: MALICK KANE

Eneftech conçoit, réalise et commercialise des systèmes de micro-génération, Enefcogen, utilisant des énergies renouvelables. En 2010, l'entreprise a emménagé dans des nouveaux locaux lui permettant de mettre en place une production en masse. Elle a ainsi pu honorer les premières commandes.



**FRANZ HOFFMAN**  
**FONTSelf**

WWW.FONTSelf.COM

LIEU: RENENS

COLLABORATEURS: 10

DATE DE CRÉATION: 2008

CRÉÉE PAR: FRANZ HOFFMAN ET MARC ESCHER

Fontself permet de créer une police de caractères qui se base sur votre propre écriture. Le procédé, unique, s'appuie sur des images, ce qui permet de rendre toutes les nuances de sa «création» (les couleurs, le type d'instrument d'écriture utilisé, etc.). L'entreprise a créé des applications disponibles sur Facebook, Yahoo! Mail, MySpace, Netlog et Blogger.



**FRANÇOIS CURTIN**  
**GENEURO**

WWW.GENEURO.COM

LIEU: PLAN-LES-OUATES

COLLABORATEURS: 15

DATE DE CRÉATION: 2006

CRÉÉE PAR: ECLOSION

GeNeuro est en train de finaliser le développement préclinique d'un anticorps