

# Les PME les plus prometteuses de Genève (1)

Marqué par un secteur tertiaire solide, le canton héberge de nombreuses entreprises à haute valeur ajoutée. **Notre série.**

Par Stéphanie de Roguin

**B**IOTECHS, MONDE DU LUXE, mais aussi microcrédit destiné aux pays du sud: l'économie genevoise a toujours été riche en diversité. Un état de fait encore d'actualité, avec l'émergence de nombreuses start-up, mais aussi avec la consolidation d'entreprises bien établies

qui se diversifient, se déploient ou misent sur la qualité.

Notre sélection englobe des acteurs incontournables dans leur secteur en Suisse romande, à l'image de Python Sécurité ou d'Infomaniak, et des noms moins connus, comme le spécialiste en cybersécurité High-Tech Bridge ou la biotech GeNeuro.

PHOTO: S. LIPHARDT



## GeNeuro

### Biotechs

**Aspect prometteur:** développe des traitements innovants pour des maladies auto-immunes et neurodégénératives

**Fondation:** 2006

**Direction:** Jesús Martin-Garcia

**Lieu:** Plan-les-Ouates et Lyon

**Nombre d'employés:** 28



«Un rétrovirus qui infecte une cellule s'intègre à son ADN pour pouvoir se répliquer et y laisse une trace, détaille Jesús Martin-Garcia, directeur de GeNeuro. Ces traces se sont

accumulées au cours de l'évolution et représentent aujourd'hui 8% de l'ADN humain.» Si le corps restreint en temps normal l'expression de ces gènes infectés, certains d'entre eux peuvent être activés dans des situations pathologiques. Les traitements conçus par GeNeuro – encore au stade du développement clinique – bloquent les protéines fabriquées par le rétrovirus pour se répliquer, dans le but d'éviter le développement de maladies telles que la sclérose en plaques ou le diabète de type 1.

Une approche inédite par rapport aux traitements existants, qui réduisent la capacité immunitaire, avec l'effet collatéral de fragiliser l'organisme. La société a connu plusieurs levées de fonds importantes, bénéficie de partenariats prestigieux – notamment avec les National Institutes of Health (NIH) américains – et est cotée en bourse depuis avril 2016. Elle envisage une mise sur le marché de ses produits d'ici à cinq ou six ans. «Nous avons consolidé une position de propriété intellectuelle très forte, avec 17 familles de brevets.»

## SonarSource

### Audit de code informatique

**Aspect prometteur:** un des leaders mondiaux du secteur, a levé 45 millions de dollars fin 2016

**Fondation:** 2008

**Direction:** Olivier Gaudin

**Lieu:** Le Grand-Saconnex

**Nombre d'employés:** 80

«Nous proposons des solutions aux développeurs pour optimiser la qualité de leur code», indique Olivier Gaudin, directeur et cofondateur. En tout juste dix ans, la PME



genevoise est devenue l'un des leaders mondiaux dans son domaine. Elle compte 2000 clients – contre 800 seulement à la fin 2017 – parmi lesquels Microsoft, Siemens ou BMW. Son objectif est d'atteindre les

10 000 clients dans quatre ans. Le succès de SonarSource s'explique notamment par la distribution de ses logiciels en open source, à hauteur de 75%. Pour soutenir sa croissance, la PME a levé 45 millions de dollars auprès de la société de capital-risque new-yorkaise Insight Venture Partners fin 2016. SonarSource se démarque par son mode d'organisation novateur: «La hiérarchie est horizontale, nous fonctionnons avec des équipes qui s'autogèrent.» En avril dernier, un bureau a également ouvert à Austin, au Texas, pour faciliter l'accès au marché américain.

## BlueOrchard

### Investissements à impact, microfinance et financement de PME dans les pays émergents

**Aspect prometteur:** forte croissance, adaptation constante aux enjeux actuels

**Fondation:** 2001

**Direction:** Patrick Scheurle

**Lieu:** Genève

**Nombre d'employés:** environ 100



BlueOrchard a été fondée à Genève en 2001, en collaboration avec les Nations unies. L'idée de départ? «Montrer qu'il est possible d'effectuer des prêts commerciaux à des intermédiaires financiers pour soutenir des micro-entrepreneurs et des PME dans les pays émergents», explique Maria Teresa Zappia, CIO. Le fonds, initialement doté de 1 million de

dollars, pèse aujourd'hui 1,7 milliard de dollars. BlueOrchard a développé des relations avec plus de 37 millions d'entrepreneurs dans le monde. Elle compte huit bureaux sur quatre continents.

«Nous voulons maintenir une analyse très rigoureuse des investissements que nous effectuons, d'un point de vue financier mais aussi en termes d'impact social ou environnemental, souligne Daniel Perroud, Head Business Development pour la région Europe. Nous observons d'ailleurs une demande constante pour de nouvelles formes d'investissement. La génération des millennials est très sensible à l'impact investing. De surcroît, les investisseurs institutionnels veulent avoir un impact positif.»

## High-Tech Bridge

### Cybersécurité

**Aspect prometteur:** développement de solutions basées sur l'intelligence artificielle

**Fondation:** 2007

**Direction:** Iliia Kolochenko

**Lieu:** Genève, un bureau à San Francisco

**Nombre d'employés:** 45, dont une vingtaine à Genève



Le produit phare de la société s'appelle ImmuniWeb AI. Sa particularité: permettre de tester la sécurité d'applications web et mobiles via l'intelligence artificielle. «Il s'agit d'un marché très promet-

teur, d'autant plus que nous avons reçu des reconnaissances internationales pour notre approche pratique», remarque Iliia Kolochenko, directeur et fondateur d'High-Tech Bridge. En juin dernier à Londres, la petite entreprise suisse a ainsi remporté un prix lors des SC Awards Europe face au géant IBM dans la catégorie «meilleure utilisation du machine learning et de l'IA».

La PME connaît une croissance d'environ 50% chaque année. L'an prochain, High-Tech Bridge sera représentée dans plus de 50 pays. A l'avenir, elle espère développer des produits basés sur l'intelligence artificielle pour le secteur bancaire et celui de l'assurance. «La sécurité informatique, c'est intéressant pour tester nos découvertes, mais nous pouvons aller beaucoup plus loin.»