

La Tronche, le 26 Mars 2010

Technologies médicales

Vizille Capital Innovation, Sudinnova et Seventure investissent dans EndoControl.

Créée en 2006, EndoControl développe et commercialise des robots d'assistance à la chirurgie endoscopique innovants issus de la recherche universitaire. Après une première opération d'augmentation de capital d'un montant de 1.050 M€ fin 2007 auprès de Sudinnova et de Vizille Capital Innovation ayant notamment permis la constitution prometteuse d'un réseau de distribution dans plus de 12 pays, et le démarrage de la commercialisation, un refinancement de 3M€ vient d'être finalisé. Cette opération, réalisée auprès des investisseurs historiques et de Seventure, doit permettre d'accompagner le développement du fort potentiel de la Société et notamment ses nouveaux produits.

Basée sur six années de recherche à l'Université Joseph Fourier de Grenoble, la technologie EndoControl propose une architecture innovante de robot porte endoscope, beaucoup plus compact, plus économique et plus ergonomique que ses concurrents.

Permettant d'améliorer considérablement la qualité de l'image endoscopique, le robot porte endoscope ViKY[®] de la société EndoControl est agréé CE depuis Juillet 2007 et FDA depuis Décembre 2008. Ce système permet aux chirurgiens de contrôler directement la vision endoscopique et libère une des mains de l'assistant pour des tâches plus importantes tout en respectant les contraintes d'ergonomie dans la salle d'opération. Le robot ViKY[®] fait ainsi gagner du temps au chirurgien et augmente la sécurité des gestes opératoires pour le bien être des patients. Très polyvalent, il s'adresse à nombre de chirurgies endoscopiques : chirurgie digestive et bariatrique, chirurgie urologique, chirurgie gynécologique, chirurgie pulmonaire et vasculaire. A ce jour 40 systèmes ViKY[®] ont été installés notamment en Allemagne, Italie, Autriche, France, Espagne, Hollande, Angleterre, Etats-Unis, Canada, Corée du Sud et Taiwan.

Depuis 2007, EndoControl a également développé un fort partenariat de recherche avec l'Université Pierre et Marie Curie qui aboutira dans quelques mois à la mise sur le marché de nouveaux instruments robotiques innovants de chirurgie complémentaire du système ViKY[®] et dans le même esprit de compacité et d'ergonomie. Ce projet a été soutenu par l'Agence Nationale pour la Recherche (ANR) et OSEO.

Pour les fondateurs de l'entreprise, Clément Vidal, Président et ingénieur de formation, et Patrick Henri, responsable du business développement, l'opération d'augmentation de capital s'inscrit dans la durée et va permettre de poursuivre le développement commercial et la mise en place de nouveaux projets. « Cette deuxième opération financière, anticipée dès celle de 2007, confirme le développement prometteur d'EndoControl. Elle va nous permettre de renforcer notre présence à l'international et de mettre sur le marché dès 2011 de nouveaux systèmes robotiques chirurgicaux très innovants, à fort potentiel de marché et complémentaires de ViKY[®] », explique Clément Vidal.

Cet apport de fonds va permettre à **EndoControl** de renforcer son réseau de distribution, d'intensifier son effort marketing et d'investir dans la R&D.

« Nous avons accompagné EndoControl dès son premier tour de table, la technologie et l'équipe nous ayant convaincus du potentiel sur un marché en fort développement. Depuis deux ans, la société a respecté son business plan tout en développant de nouveaux produits très pertinents, et ce refinancement, prévu dès le départ, s'inscrit dans notre modèle d'accompagnement des sociétés de notre portefeuille au cours des différents tours de table. », indique Karine Lignel.

« Seventure a participé à ce tour de table pour continuer d'offrir à Endocontrol les moyens de ses ambitions. La société s'est positionnée sur un marché très attractif et a prouvé par le passé sa capacité d'innovation et d'exécution. La poursuite des efforts de R&D, l'arrivée prochaine de nouveaux produits sur le marché et l'extension du réseau commercial devraient sans aucun doute accélérer la croissance. Le potentiel de cette jeune entreprise reste très important », précise Emmanuel Fiessinger

A PROPOS DES INVESTISSEURS

Vizille Capital Innovation, filiale de CIC Banque de Vizille :

En soutenant le développement de cette société, Vizille Capital Innovation illustre une nouvelle fois sa capacité d'accompagnement sur la durée d'entreprises présentes dans des secteurs émergents. Investissant sur ses fonds propres et spécialisée dans le financement de sociétés de technologies dans divers secteurs innovants comme la santé, l'informatique, l'électronique, et les énergies renouvelables, la filiale de la Banque de Vizille se positionne ainsi comme le partenaire des dirigeants d'entreprises qu'elle accompagne dans leurs stratégies de croissance et de création de valeur.



Seventure

Partenaire actif des sociétés à fort potentiel de croissance, Seventure investit depuis 1997 dans les secteurs les plus innovants. Avec plus de 500 mEUR sous gestion, Seventure est un des leaders du capital risque européen et investit en Technologies de Communication & d'Information et en Sciences de la Vie à travers toute l'Europe. Seventure est une filiale de Natixis Private Equity, qui gère 4,2 milliards EUR d'investissements en capital.

En Sciences de la Vie, nos 4 secteurs d'investissement favoris sont les produits biotech & pharmaceutiques, les dispositifs médicaux, la chimie & la biotechnologie industrielle, ainsi que les produits et services de santé non médicaux (nutrition, nutraceutique, soins de la peau...). Nous investissons entre 500kEUR et 10 mEUR par tour, et jusqu'à 20 mEUR par société, à tous les stades de développement.




RAPPEL DES POINTS CLES


Évolution prévisionnelle de la société : EndoControl vise un CA de 1 300 000 € en 2010 et de 3 300 000 € en 2011.

Elle emploie actuellement une dizaine de collaborateurs et prévoit un effectif de 23 personnes fin 2011.

Objet de l'opération : commercialisation du robot porte endoscope ViKY® dans les pays du réseau de distribution, développement de ce réseau notamment en Asie et Amérique latine et poursuite des programmes de développement

L'équipe dirigeante :

-  **Clément Vidal**, Président de la société EndoControl, a 9 ans d'expérience dans le secteur du médical. Âgé de 33 ans, il est diplômé de l'Ecole Polytechnique et de l'université de Stanford, Californie. Il a également passé deux ans au CHU de Lille en tant qu'assistant chercheur ou il a obtenu une Maîtrise des Sciences Biologiques et Médicales. Fort de sa formation et de son expérience dans le domaine médical chez GlaxoSmithKline (Londres) et Praxim (Grenoble), il coordonne les aspects commerciaux, techniques, administratifs et financiers.

-  **Patrick Henri**, Responsable du business développement. Âgé de 52 ans, il est un expert en matière de développement des ventes et du marketing dans le secteur médical. Fort de 25 ans d'expérience en tant que responsable ventes et marketing au sein de différentes entreprises (ScienceExport, MicroControl, Technomed International, Siemens Medical, GE Healthcare, Praxim), Patrick Henri a acquis une grande expertise dans l'accès au marché des dispositifs médicaux. En 2000 il s'est associé aux fondateurs de Praxim puis en 2005 il crée Endocontrol et Koelis. Il possède aujourd'hui un solide réseau national et international dans le domaine des technologies médicales.

Contact :

0476637583

mathilde.colas@endocontrol-medical.com

www.endocontrol-medical.com