



Levée de fonds de 20 M€ pour SuperSonic Imagine,
Nouvel acteur français de l'industrie médicale qui bouleverse le marché des
ultrasons et défie les géants mondiaux

SuperSonic Imagine annonce la réalisation de sa deuxième levée de fonds à
hauteur de 20 M€ conduite par Edmond de Rothschild Investment Partners

Edmond de Rothschild Investment Partners, nouvel entrant au capital de SuperSonic Imagine et pilote de ce deuxième tour de table, a investi 7 M€ aux côtés d'Auriga Partners, Crédit Agricole Private Equity, NBGI Ventures et BioAm, investisseurs historiques de la start-up aixoise qui renouvellent leur soutien financier à hauteur de 13 M€ nouveaux.

Ce deuxième tour de table intervient après un fonds d'amorçage de 500 000€ financés par Jacques Souquet, fondateur et PDG de SuperSonic Imagine, et Auriga Partners, et une première levée de fonds de 10 M€ menée en mars 2006 par Crédit Agricole Private Equity, suivi d'Auriga Partners, NBGI Ventures et BioAm.

La première levée de fonds a permis à la jeune entreprise innovante créée en 2005 par Jacques Souquet, industriel reconnu, et des chercheurs réputés dans les domaines des ultrasons et de l'imagerie médicale, de développer en deux ans et demi un échographe révolutionnaire, Aixplorer™, destiné à améliorer le diagnostic des pathologies mammaires.

Cette nouvelle levée de fonds est destinée à financer l'industrialisation et la commercialisation d'Aixplorer™ développé par SuperSonic Imagine. Depuis avril 2008, des prototypes permettent de tester cette technologie, au niveau mondial, au travers de dix-huit études cliniques ; 7 aux Etats-Unis et 11 en Europe, en Allemagne, en Italie et en France (à l'Institut Curie à Paris, à l'hôpital de La Timone de Marseille et au Centre Antoine Lacassagne de Nice).

Créé sur des ruptures technologiques majeures, le nouvel échographe de SuperSonic Imagine révolutionne l'imagerie médicale en permettant de mesurer l'élasticité des tissus grâce à la lecture, jamais réalisée à ce jour, de l'onde de cisaillement générée par son système échographique Aixplorer™.

La technologie de SuperSonic Imagine améliore le diagnostic du cancer du sein, repérant des lésions millimétriques non palpables ainsi que des atteintes profondes ou sises dans des seins denses et jusqu'ici indétectables.

Aixplorer™ est issu d'une technologie révolutionnaire basée sur **21 brevets internationaux et soumissions dont les droits sont détenus par SuperSonic Imagine, lui assurant l'exploitation exclusive du procédé.** Parmi ces brevets, se trouvent les brevets du Laboratoire Ondes et Acoustique (LOA/CNRS) du Professeur Mathias Fink, les brevets originels du Dr Arman Sarvazyan, et ceux déposés par SuperSonic Imagine directement.



« Nous sommes ravis de pouvoir rejoindre cette équipe internationale dont les travaux conduisent à la mise sur le marché d'un échographe extrêmement innovant avec une technologie de rupture qui a un potentiel d'impact similaire à celui de l'imagerie du flux sanguin (« Le Doppler ») quand elle fut lancée sur le marché il y a quelques années» déclare Olivier Litzka, Partner Life Sciences chez Edmond de Rothschild Investment Partners.

« D'ici 2012, nous aurons adapté cette technologie à d'autres applications cliniques comme la prostate, le rein, la thyroïde ou le foie... sans oublier l'imagerie cardiovasculaire» précise Jacques Souquet, fondateur et Président Directeur Général de SuperSonic Imagine.

En octobre 2008, SuperSonic Imagine compte 92 personnes. Parmi les 42 chercheurs, elle compte 15 californiens et français rapatriés des Etats-Unis.

Investisseurs:

Edmond de Rothschild Investment Partners: Olivier Litzka, Partner Life Sciences

Crédit Agricole Private Equity: Alexia Perouse, Directeur d'Investissements

Auriga Partners: Bernard Daugeras

NBGI Ventures: Aris Constantinides

BioAm: Philippe Boucheron

A propos de SuperSonic Imagine

Basée à Aix-en-Provence, SuperSonic Imagine est une jeune entreprise innovante, multiculturelle, dont la mission est de développer des technologies avancées concourant à améliorer les diagnostics dans le domaine médical. Créée en 2005 par des experts en imagerie médicale ultrasonore, SuperSonic Imagine a développé Aixplorer™, un échographe doté d'une technologie d'imagerie révolutionnaire. SuperSonic Imagine compte aujourd'hui près de 100 collaborateurs répartis entre le siège social d'Aix-en-Provence et les bureaux de Seattle, Londres et Munich. SuperSonic Imagine détient les droits de 21 brevets et soumissions, lui assurant une utilisation exclusive du procédé.

www.supersonicimagine.fr

A propos de Aixplorer™

Aixplorer™ est un échographe de nouvelle génération possédant une technologie unique de détection et de caractérisation des lésions. Son système ShearWave™ d'élastographie par ultrasons mesure l'élasticité des tissus et fournit en temps réel des informations quantifiables ainsi que des résultats reproductibles, et ce, indépendamment du savoir-faire de l'utilisateur. L'échographe Aixplorer™ offre au travers d'écrans tactiles intuitifs et ergonomiques, des images avec une définition, une continuité des limites tissulaires et une résolution exceptionnelles, sous forme de cartographies couleur qui enrichissent le diagnostic. Aixplorer™ est nommé d'après son lieu de naissance : Aix-en-Provence, France.

A propos d'Edmond de Rothschild Investment Partners (EdRIP)

Edmond de Rothschild Investment Partners (EdRIP), dont le siège est à Paris, se dédie à des investissements minoritaires dans des sociétés privées. À l'heure actuelle, cette société gère 650 millions d'euros qui sont principalement investis en capital-risque et en capital de croissance dans les sciences de la vie. Les six investisseurs de l'équipe des sciences de la vie d'EdRIP cumulent à eux tous une expertise de plus de 30 années d'expérience au service de l'industrie des sciences de la vie et plus de 50 années d'expérience en capital-risque. Ils ont récemment levé 150 millions d'euros pour leur fond BioDiscovery III et l'équipe gère aujourd'hui environ 300 millions d'euros d'investissements. La société EdRIP est affiliée au groupe La Compagnie Financière Edmond de Rothschild.

www.edrip.fr

A propos de Crédit Agricole Private Equity

Crédit Agricole Private Equity, société de gestion agréée AMF de Crédit Agricole S.A., est dédiée aux prises de participations directes dans des entreprises non cotées.

Acteur multi-spécialiste, Crédit Agricole Private Equity regroupe 50 investisseurs organisés autour de plusieurs métiers (LBO & Développement, Capital Risque, Mezzanine, Energies Renouvelables, Infrastructures en PPP, Solutions de liquidité, Co-Investissement) et gère 2,2 Mds€ sous la forme de FCPR, SICAR, FCPI, et SCR. Les investissements de l'équipe Capital Risque en Sciences de la vie incluent OrexoMETabolic Explorer, Fovea Pharmaceuticals, Circulite Inc, Biospace med...

www.ca-privateequity.com

A propos d'Auriga Partners

Auriga Partners est une société indépendante de capital risque. Basée à Paris, elle investit dans les technologies de l'information et les sciences de la vie, dans les sociétés innovantes à fort potentiel, en amorçage ou early stages, en Europe, Amérique du Nord et Israël. Auriga Partners gère trois fonds d'un montant supérieur à 330 M€. Au-delà de ses investissements, Auriga Partners apporte son savoir-faire dans la constitution des équipes, l'organisation, l'élargissement de leurs réseaux et l'élaboration de partenariats stratégiques.

www.aurigapartners.com

A propos de NBGI Ventures

NBGI Ventures gère un fond de 60 M€ basé au Royaume Uni, dédié aux prises de participations dans des entreprises européennes dans les domaines des technologies de l'information, de l'énergie et des medtech. NBGI Ventures a une équipe de 4 professionnels basés à Londres et à Athènes et examine des investissements en Europe, Grèce incluse.

www.nbgiventures.com

About BioAm

Doté de 51 M€ et géré par Bioam Gestion SA, Bioam est un fonds commun de placement à risque dédié au financement précoce des sociétés de biotechnologies à fort potentiel de croissance issues de la recherche française publique ou privée. Dans le domaine de la santé, le fonds investit en Biopharmacie, en Instrumentation médicale et en diagnostique.

www.bioam.fr

Contacts Presse SuperSonic Imagine

H&B Communication

Anne Hardy - a.hardy@hbcommunication.fr - Tel. 01 58 18 32 51

Contact Presse Edmond de Rothschild Investment Partners

Olivier Litzka, Partner Life Sciences Olivier.LITZKA@lcf.fr - Tel. +33 1 40 17 27 46