

**PME & REGIONS*****innovateurs*****Magnisense lève
5,5 millions pour ses
tests cardiovasculaires**

DR

**LA LEVÉE DE FONDS
MAGNISENSE****Date de création :** 2008**Directrice générale :**

Lyse Santoro

Montant : 5,5 millions d'euros**Effectif :** 15 personnes**Secteur :** diagnostic**Chantal Houzelle**

chouzelle@lesechos.fr

Diagnostiquer, par exemple, un infarctus du myocarde en quinze minutes au lieu de quatre heures. La rapidité est l'atout majeur des tests d'urgence mis au point par Magnisense à partir de nanoparticules magnétiques, qui vont révolutionner la prise en charge des maladies cardiovasculaires. Pour financer leur mise sur le marché, programmée au dernier trimestre 2016, la société parisienne annonce ce mardi le bouclage d'une levée de fonds de 5,5 millions d'euros, marquée par l'arri-

vée de nouveaux actionnaires, qui injectent 4,5 millions. A lui seul, Robert Taub, fin connaisseur des marchés européens et américains qui représente la société MINV, apporte 3 millions d'euros et entre au conseil d'administration de l'entreprise. Un industriel du secteur pharmaceutique, souhaitant rester anonyme, mise 1,5 million. Quant aux actionnaires historiques, Provestis et Concorde Capital en tête, qui ont déjà investi 13 millions d'euros depuis sa création en 2008, ils répondent toujours présents avec 1 million d'euros supplémentaire. Une opération tout aussi stratégique : « *Nous nous donnons aussi les moyens d'avoir en interne des compétences à la hauteur de nos ambitions* », souligne Lyse Santoro, directrice générale de Magnisense.

Aide de bpifrance

L'une de ses autres priorités d'investissement est l'extension du nouveau laboratoire de R&D, inauguré fin janvier à Dardilly, près de Lyon, où est concentré son savoir-faire technologique. En prime, cette levée de fonds déclenche le paiement d'une aide de 1,2 million d'euros que bpifrance a accordée à la société, début 2015, pour son programme MIAtech Instrumentation et Innovation. Il vise en particulier à miniaturiser le lecteur de ses tests cardiovasculaires rapides. ■