

**SuperSonic Imagine remporte le Prix
« Breakthrough Technology Designation¹ »
remis par le Groupement d'achat Premier
et est sélectionnée dans la catégorie « 2014 Innovator »**

*La société a été récompensée lors de l'édition 2014 de la conférence
« Breakthroughs » organisée le 10 juin dernier à San Antonio aux États-Unis*

Aix-en-Provence, France, le 11 juin 2014 – SuperSonic Imagine (Euronext : SSI, FR0010526814), société spécialisée dans l'imagerie médicale par ultrasons (échographie) et inventeur de l'élastographie ShearWave™, annonce que son échographe Aixplorer® a été reconnu et primé comme étant une véritable technologie de rupture (« Breakthrough Technology ») par le groupement d'achat Premier, Inc.. Premier a également retenu SuperSonic Imagine pour le Prix « 2014 Innovator » qui récompense les entreprises les plus innovantes. Acteur de premier plan du secteur de la santé aux États-Unis, le réseau Premier regroupe près de 3 000 hôpitaux et 110 000 autres prestataires de santé.

Premier a retenu SuperSonic Imagine pour sa technologie innovante, l'élastographie ShearWave™, qui est utilisée dans le monde entier pour visualiser et mesurer de manière non-invasive (en kilopascals) la dureté des tissus sur les organes tels que le foie, les seins, la thyroïde, la prostate, etc... La dureté des tissus est souvent liée au degré de malignité d'une lésion.

Dans son application hépatique, Aixplorer® est utilisé pour mesurer la dureté du foie aux différents stades de la fibrose. Cette technologie d'imagerie, très précise, en temps réel et non invasive, mesure la dureté du foie (en kPa) et change les paradigmes de diagnostic dans le domaine des maladies chroniques du foie. Elle pourrait modifier les procédures médicales pour un milliard de personnes atteintes du virus de l'hépatite B (HBV) et près de 300 millions de malades atteints du virus de l'hépatite C (HCV).

Premier a choisi l'échographe Aixplorer® notamment parce qu'il répond à une forte attente des médecins qui ont besoin d'évaluer de manière précise les degrés de fibrose. Cette nouvelle méthode non invasive permet de limiter le nombre de biopsies inutiles pour le sein et le foie, et donne un outil de suivi efficace pour les patients bénéficiant des nouveaux traitements VHC. L'Élastographie ShearWave™ réduit aussi les dépenses de santé et contribue à améliorer le bien être des patients.

SuperSonic Imagine était l'une des 14 sociétés sélectionnées parmi de nombreux candidats à recevoir le Prix « 2014 Innovator ».

Durrall R. Gilbert, Président des services de chaîne d'approvisionnement de Premier, explique leur choix : « *Nous sommes convaincus que ces innovations peuvent profiter aux prestataires qui travaillent à la mutation de l'industrie de la santé.* »

¹ Véritable technologie de rupture

Alex Exposito, Directeur de SuperSonic Imagine pour l'Amérique du Nord, conclut : « *Nous sommes honorés de recevoir ces distinctions de la part de Premier, une institution jouissant d'une grande notoriété. Ce prix constitue une reconnaissance très importante pour l'ensemble de nos équipes qui ont déployé des efforts considérables pour mettre au point cette prouesse technologique. Celle-ci améliore significativement les possibilités offertes par l'échographie diagnostique traditionnelle, pour une mutation en profondeur des soins et du secteur de la santé en général.* »

SuperSonic Imagine a été récompensée pendant cette édition 2014 de la conférence « Breakthroughs » organisée par Premier à San Antonio, au Texas, le 10 juin dernier. Suite à cet événement, un salon regroupant la plupart des prestataires reconnus par Premier, dont SuperSonic Imagine, a débuté ce jour et se terminera le 12 juin.

A propos de Premier, Inc.

Acteur de premier plan du secteur de la santé, le réseau Premier regroupe environ 3 000 hôpitaux et 110 000 autres prestataires de santé aux Etats-Unis. Premier offre des services intégrés de bases de données et de systèmes d'analyse, de solutions collaboratives, de solutions de gestion de la chaîne d'approvisionnement, de conseils etc., grâce auxquels la société permet d'améliorer la qualité des soins et de favoriser la guérison tout en réduisant le coût des soins. Lauréat du « Malcolm Baldrige National Quality Award », prix national américain récompensant la maîtrise de la qualité dans les organisations publiques aux États-Unis, Premier joue un rôle essentiel dans l'évolution rapide du secteur de la santé. Premier collabore avec ses membres pour codévelopper des innovations à long terme permettant de réinventer et d'améliorer les soins aux patients partout aux Etats-Unis. Société domiciliée à Charlotte, en Caroline du Nord, Premier met tout en œuvre pour transformer le secteur de la santé américain. Pour en savoir plus sur la société, visitez les pages Actualités et Investisseurs du site de Premier (www.premierinc.com) ; vous pouvez également suivre cette actualité sur les réseaux sociaux Twitter, Facebook, LinkedIn, YouTube, Instagram, Foursquare et sur le blog de Premier.

À propos de SuperSonic Imagine

Fondée en 2005 et basée à Aix-en-Provence (France), SuperSonic Imagine est une entreprise spécialisée dans le secteur de l'imagerie médicale. La société conçoit, développe et commercialise une plateforme échographique nouvelle génération, Aixplorer®, qui exploite une technologie UltraFast™ avec une cadence d'acquisition environ 200 fois plus rapide que les systèmes concurrents. Aixplorer® est le seul échographe à pouvoir imager deux types d'ondes : les ondes ultrasonores permettant de construire des images d'une qualité exceptionnelle; les ondes de cisaillement permettant aux médecins de visualiser et analyser en temps réel la dureté des tissus, grâce à une procédure fiable, reproductible, et non invasive. Cette innovation, l'Élastographie ShearWave™, améliore la détection et la caractérisation de multiples pathologies dans de nombreuses applications, notamment le sein, la thyroïde, le foie ou la prostate. SuperSonic Imagine dispose des autorisations réglementaires nécessaires pour une commercialisation d'Aixplorer® sur les principaux marchés. Au cours des dernières années, SuperSonic Imagine a bénéficié du soutien de plusieurs investisseurs de premier plan, parmi lesquels Auriga Partners, Edmond de Rothschild Investment Partners, Bpifrance, Omnes Capital, NBGI.

Pour plus d'information sur SuperSonic Imagine, visitez www.supersonicimagine.fr

SuperSonic Imagine

Marketing & Communication
Emmanuelle Vella
emmanuelle.vella@supersonicimagine.com
04 86 79 03 27

NewCap

Relations investisseurs
Pierre Laurent / Florent Alba
supersonicimagine@newcap.fr
01 44 71 98 55

HB ComCorp

Relations Médias
Florence Portejoie
fportejoie@hbcomcorp.fr
01 58 18 32 58 - 06 88 84 81 74