

SuperSonic Imagine publiera son chiffre d'affaires du T1 2018 le 18 avril 2018 après clôture des marchés et tiendra une conférence téléphonique ouverte aux actionnaires

Aix-en-Provence, France, le 12 avril 2018 – 8h00 – SuperSonic Imagine (Euronext : SSI, FR0010526814, éligible PME-PEA), société spécialisée dans l'imagerie médicale par ultrasons (échographie), publiera son chiffre d'affaires du T1 2018 de l'exercice clos du 31 mars 2018, le mercredi 18 avril 2018 à 18h00 CEST (heure de Paris).

À cette occasion, Michèle Lesieur, Présidente du Directoire de SuperSonic Imagine, et Elisabeth Winter, Directeur Financier, **tiendront une conférence téléphonique à 18h30** heure de Paris, afin de répondre aux questions des analystes et des investisseurs.

Pour accéder à la conférence téléphonique, veuillez composer le 01.70.71.01.59, suivi du code PIN participant suivant : 52571114#.

Afin d'accéder à la réécoute qui sera disponible pendant une période de 90 jours, veuillez composer le 01.72.72.74.02 / code d'accès : 418752375# et suivre les instructions.

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 révolutionnaire, Aixplorer®, qui exploite une technologie UltraFast™ à une cadence d'acquisition environ 200 fois plus rapide que les échographes conventionnels. Outre la qualité exceptionnelle des images ainsi obtenues, cette technologie unique a donné naissance à plusieurs innovations qui ont changé le paradigme de l'imagerie échographique : l'Élastographie ShearWave™ (SWE™), la technologie Doppler UltraFast™, Angio PL.U.S - PLanewave UltraSensitive™ Imaging et, plus récemment, TriVu. L'Élastographie ShearWave permet aux médecins de visualiser et analyser en temps réel la dureté des tissus, grâce à une procédure fiable, reproductible, et non invasive. Un paramètre important pour diagnostiquer des lésions potentiellement malignes ou autres tissus malades. A ce jour, plus de 300 publications ont démontré l'intérêt de SWE pour la prise en charge des patients dans un large éventail de maladies. Le Doppler Ultrafast combine l'imagerie des flux en couleur et le Doppler pulsé en un seul examen simple, fournissant aux médecins les résultats des deux opérations simultanément pour plus d'efficacité. La dernière innovation, Angio PL.U.S, offre un niveau supérieur d'imagerie microvasculaire grâce à l'amélioration significative de la sensibilité couleur et de la résolution spatiale tout en conservant une qualité d'image 2D exceptionnelle. SuperSonic Imagine dispose des autorisations réglementaires nécessaires pour une commercialisation d'Aixplorer® sur les principaux marchés. SuperSonic Imagine est une société cotée sur Euronext depuis avril 2014 (symbole : SSI). Pour plus d'information sur SuperSonic Imagine, visitez www.supersonicimagine.fr

SuperSonic Imagine

Corporate Communication
Emmanuelle Vella
emmanuelle.vella@supersonicimagine.com
+33 4 86 79 03 27

NewCap

Investor Relations
Pierre Laurent / Julie Coulot
supersonicimagine@newcap.fr
+33 1 44 71 20 40

FP2COM

Media Relations - France
Florence Portejoie
fportejoie@fp2com.fr
+33 6 07 76 82 83

Pascale Communication

Media Relations - USA
Amy Phillips
amy@pascalecommunications.com
+1 412 327 9499