



## **Michael J. Dormer, ancien président de Johnson & Johnson Medical & Diagnostic, devient Président du Conseil d'administration d'EOS imaging**

**Paris, le 5 décembre 2012** - EOS imaging (NYSE Euronext, FR0011191766 – EOSI), le pionnier en imagerie médicale orthopédique 2D/3D, annonce que Michael J. Dormer devient Président du Conseil d'administration. Michael J. Dormer, personnalité de l'industrie des dispositifs médicaux, a rejoint EOS imaging en tant qu'administrateur il y a quelques mois. Il apporte une expérience et une expertise de plus de 30 ans dans ce secteur et accompagnera EOS imaging dans sa stratégie de développement aux États-Unis, en Europe et en Asie.

Michael J. Dormer a déclaré : « Le système EOS est une technologie révolutionnaire qui permet aux médecins de réaliser une imagerie musculo-squelettique en 2D et 3D et d'obtenir les paramètres cliniques associés, avec une dose de radiation particulièrement faible. Je suis convaincu qu'EOS imaging présente tous les atouts pour devenir incontournable dans le domaine de l'orthopédie. Je suis heureux de présider le Conseil d'administration et de contribuer, avec la direction, au développement d'EOS imaging dans le monde entier ».

Michael J. Dormer a effectué la majeure partie de sa carrière chez Johnson & Johnson, leader mondial des dispositifs médicaux et du diagnostic. En 1992, il est nommé à la Présidence de DePuy Inc., leader du secteur des implants orthopédiques, et conduit la société jusqu'à son introduction en bourse en 1996 et son acquisition consécutive par Johnson & Johnson. M. Dormer revient ensuite chez Johnson & Johnson, au sein de laquelle il préside la division « Medical Devices and Diagnostics ». Il a également siégé au Comité Exécutif du groupe d'industriels AdvaMed, spécialisé dans les dispositifs médicaux.

Marie Meynadier, Directrice générale d'EOS imaging, a déclaré : « Depuis qu'il a rejoint notre Conseil d'administration cette année, Michael nous a fait partager sa vision stratégique, et nous sommes heureux de l'accueillir aujourd'hui dans ses fonctions de Président. Sa très grande expérience de l'industrie des dispositifs médicaux, et notamment du marché de l'orthopédie, sera déterminante au moment où l'adoption d'EOS par la communauté médicale s'accélère. Sa grande expérience internationale et sectorielle contribuera à la poursuite de notre développement sur les marchés asiatique et américain ».

Le système d'imagerie EOS® de EOS imaging est la première et la seule technologie d'imagerie 3D basse dose et corps entier disponible pour les soins orthopédiques. Pour plus d'informations, consulter le site [www.eos-imaging.com](http://www.eos-imaging.com).



**A propos d'EOS imaging :**

Le Groupe EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS®, un dispositif médical d'imagerie révolutionnaire et breveté, fondé sur les travaux du Prix Nobel de Physique Georges Charpak. Le Groupe a obtenu les autorisations de mise sur le marché dans 30 pays, dont les Etats-Unis (FDA), le Canada, l'Australie et l'Union Européenne (CE). Fort d'une base installée de 51 sites et de plus de 250 000 utilisations, EOS® bénéficie d'une reconnaissance auprès de la communauté scientifique et médicale internationale. Le Groupe a réalisé en 2011 un chiffre d'affaires de 6,94 millions d'euros et emploie au 31 décembre 2011, 57 collaborateurs dont une équipe R&D de 21 ingénieurs. Le Groupe est basé à Paris et dispose d'une filiale aux Etats-Unis à Cambridge, Massachusetts, ainsi qu'à Montréal (Canada) et en Allemagne. Pour plus d'informations, consulter le site : [www.eos-imaging.com](http://www.eos-imaging.com).

EOS imaging est coté sur Euronext Paris – Compartiment C de NYSE Euronext  
ISIN: FR0011191766 – Mnémo: EOSI



Prochain communiqué : Résultats 2012, le 21 janvier 2013 (après clôture).

**Contacts:**

**Anne Renevot**

**CFO**

Tel.: +33 (0)1 55 25 61 24

[investors@eos-imaging.com](mailto:investors@eos-imaging.com)

**NewCap.**

Communication financière et relations investisseurs

Sophie Boulila / Pierre Laurent

Tel.: +33 (0)1 44 71 94 91 – [eosimaging@newcap.fr](mailto:eosimaging@newcap.fr)

**The Ruth Group (US)**

Relations presse - Lisa Cook

Ph: 646-536-7012

[lcook@theruthgroup.com](mailto:lcook@theruthgroup.com)

**ALIZE RP (Europe)**

Relations presse

Caroline Carmagnol

Tel: +33 (0)1 42 68 86 43 / +33 (0)6 64 18 99 59

[caroline@alizerp.com](mailto:caroline@alizerp.com)