



EOS imaging annonce l'installation du système EOS® à l'hôpital universitaire Friedrichsheim de Francfort

*L'hôpital universitaire, un des meilleurs centres d'orthopédie d'Allemagne,
est la première institution académique du pays à s'équiper du système EOS*

Paris, le 12 mai 2014 - EOS imaging (Euronext, FR0011191766 – EOSI), le pionnier de l'imagerie médicale orthopédique 2D/3D, annonce aujourd'hui l'installation du système d'imagerie EOS® à l'hôpital Friedrichsheim de Francfort (OUHF), l'un des centres universitaires de soins orthopédiques leaders en Allemagne. OUHF est la première institution universitaire en Allemagne à se doter du système EOS.

L'hôpital universitaire d'orthopédie Friedrichsheim est classé parmi les meilleurs hôpitaux en Allemagne : il a reçu de nombreuses récompenses, dont un prix d'excellence en orthopédie décerné par l'AOK, la plus grande caisse d'assurance maladie du pays. Cette installation souligne le niveau de confiance et de crédibilité qu'EOS a su instaurer auprès des professionnels du secteur, notamment des équipes hospitalo-universitaires et des institutions privées à travers le pays.

Le Professeur Meurer, Directrice de l'hôpital universitaire d'orthopédie Friedrichsheim et Responsable du service de Chirurgie orthopédique, a déclaré : « *Nous sommes l'un des plus importants hôpitaux universitaires du pays, et nos médecins doivent avoir accès à la technologie qui permet d'obtenir les meilleurs résultats cliniques possibles et de réaliser les travaux de recherche médicale les plus aboutis. Notre décision d'installer un système EOS a été guidée par cet engagement.* »

Marie Meynadier, Directrice générale d'EOS imaging, ajoute : « *Cette installation à Francfort, au sein de l'un des meilleurs hôpitaux universitaires d'Allemagne, reflète l'adoption croissante du système EOS sur le marché allemand et dans toute l'Europe. La décision de l'hôpital universitaire d'orthopédie Friedrichsheim d'utiliser EOS dans le domaine de l'imagerie orthopédique 2D/3D témoigne de la confiance que les professionnels des institutions médicales universitaires accordent aux solutions d'imagerie proposées par EOS imaging.* »

Pour en savoir plus sur la société ou sur EOS®, le premier système d'imagerie 2D/3D à faible dose permettant un examen du corps entier, rendez-vous sur notre site 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 32 pays, dont les Etats-Unis (FDA), le Canada, l'Australie et l'Union Européenne (CE). Fort d'une base installée dans 75 sites et de plus de 400 000 utilisations, EOS® bénéficie d'une reconnaissance auprès de la communauté scientifique et médicale internationale. Le Groupe a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires de 15,2 millions d'euros et emploie 101 collaborateurs dont une équipe R&D de 38 ingénieurs. Le Groupe est basé à Paris et dispose de quatre filiales : en France à Besançon, aux États-Unis à Cambridge, Massachusetts, au Canada à Montréal et en Allemagne, ainsi que d'un bureau à Singapour. Pour plus d'informations, consultez le site : www.eos-imaging.com.



EOS imaging est coté sur Euronext Paris – Compartiment C d'Euronext
ISIN: FR0011191766 – Mnémo : EOSI

Prochain communiqué : chiffre d'affaires premier semestre 2014,
le 22 juillet 2014 (après bourse).



Contacts :

Anne Renevot

Directeur Financier

Tél. : +33 (0)1 55 25 61 24

investors@eos-imaging.com

NewCap.

Communication financière et relations investisseurs

Sophie Boulila / Pierre Laurent

Tél. : +33 (0)1 44 71 94 91 – eosimaging@newcap.fr

ALIZE RP

Relations Presse – Caroline Carmagnol

Tél. : +33 (0)6 64 18 99 59

caroline@alizerp.com