

COMMUNIQUE DE PRESSE

**EOS imaging entre sur le marché nord-africain :
inauguration de deux premiers systèmes EOS en Tunisie**

*Le système EOS et la solution EOSapps seront présentés aux radiologues européens et africains
aux Journées Francophones de Radiologie*

Paris, 13 Octobre 2016 - EOS imaging (Euronext, FR0011191766 - EOSI), le pionnier de l'imagerie médicale orthopédique 2D / 3D, a annoncé aujourd'hui son entrée sur le marché nord-africain avec l'ouverture de deux sites en Tunisie. Les systèmes EOS ont été adoptés par l'Institut Public d'Orthopédie Mohamed Kassab et le Centre Privé d'Imagerie Médicale Ariana de la région métropolitaine de Tunis. L'Institut Mohamed Kassab d'Orthopédie est un centre d'excellence en Tunisie, à la pointe de la chirurgie orthopédique adulte et pédiatrique. Le Centre d'Imagerie Médicale Ariana, fondé en 1992, dispose d'un plateau d'imagerie à l'état de l'art géré par une trentaine de personnes, dont 4 radiologues.

EOS imaging sera présent aux Journées Francophones de Radiologie Diagnostique et Interventionnelle (JFR), le plus grand rassemblement francophone de radiologues qui se tiendra à Paris du 14 au 17 octobre. Deuxième plus grand congrès spécialisé en Europe, les JFR réunissent plus de 17.000 participants de 80 pays d'Europe et d'Afrique. EOS imaging y présentera ses solutions pour des données et images moins irradiantes, plus précises et plus structurantes dans les parcours de soins ostéo-articulaires et orthopédiques. Outre l'équipement biplan basse dose EOS, elles incluent les EOS 3DServices de modélisation 3D ; des outils logiciels de partage des images et données 3D du patient entre le service de radiologie et les référents externes; et la suite en ligne de solutions de planification 3D (EOSapps) pour les chirurgies de rachis, hanche et genou. Ces différentes applications seront présentées sur le stand de la société (113).

Marie Meynadier, Directrice Générale de EOS imaging, a déclaré : *« Nous nous réjouissons de l'entrée de la technologie EOS dans un marché en plein essor. Ces deux nouveaux sites en Tunisie seront des centres de référence pour les hôpitaux de la région qui souhaitent s'équiper d'une technologie d'imagerie à l'état de l'art. Les JFR sont une formidable opportunité pour partager nos derniers développements avec les radiologues d'Europe et d'Afrique, et contribuer ainsi à renforcer leurs collaborations avec les chirurgiens référents. »*

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.eos-imaging.com.

EOS imaging a été sélectionné pour intégrer l'indice EnterNext © PEA-PME 150, composé de 150 entreprises françaises, cotées sur les marchés d'Euronext et d'Alternext à Paris.

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



COMMUNIQUE DE PRESSE

À propos d'EOS imaging

Le Groupe EOS imaging conçoit, développe et commercialise EOS, un dispositif médical d'imagerie innovant dédié aux pathologies ostéo-articulaires et à l'orthopédie, ainsi que des applications associées. Le Groupe a obtenu les autorisations de mise sur le marché dans 51 pays, dont les États-Unis, le Japon, la Chine et l'Union Européenne, et a réalisé en 2015 un chiffre d'affaires de 21,8 millions d'euros et emploie 122 collaborateurs. Le Groupe est basé à Paris et dispose de cinq filiales : en France à Besançon, aux États-Unis à Cambridge, Massachusetts, au Canada à Montréal, en Allemagne à Francfort, et à Singapour.

Contacts :

Anne Renevot

CFO

Tél. : +33 (0)1 55 25 61 24

investors@eos-imaging.com

NewCap

Communication financière et Relations investisseurs

Valentine Brouchet / Pierre Laurent

Tél. : +33 (0)1 44 71 94 91

eosimaging@newcap.eu

Relations presse

Annie-Florence Loyer

Tél : +33 (0)1 44 71 00 12/ +33 (6) 88 20 35 59

afloyer@newcap.fr

Daphné Boccara

Tél : +33 (0)1 44 71 94 93

dboccara@newcap.fr