



## CHIFFRE D'AFFAIRES DU PREMIER TRIMESTRE 2013 : +11% à 1,8 M€

PARIS, le 16 avril 2013 – Mauna Kea Technologies (NYSE Euronext : MKEA, FR0010609263), leader dans le domaine de la biopsie optique, annonce aujourd'hui son chiffre d'affaires pour le 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice, clos au 31 mars 2013.

En K€ Normes IFRS	T1 2013 31 mars 2013	T1 2012 31 mars 2012	Variation %
Chiffre d'affaires	1 784	1 611	+11%

### Croissance des ventes sur le 1<sup>er</sup> trimestre 2013 : +11%

Le chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2013 affiche une progression de +11% par rapport à la même période en 2012. Les ventes de l'activité Clinique (utilisation du Cellvizio® dans les établissements de soin) affichent une augmentation de +16% pour s'élever à 1 440K€ ; les ventes de l'activité Pré-clinique (utilisation du Cellvizio en recherche préclinique) diminuent de 7% à 344K€. Le chiffre d'affaires généré par les ventes aux hôpitaux et cliniques, cœur de l'activité commerciale de la Société, représente 81% de l'activité sur le trimestre, contre 19% pour les ventes précliniques.

S'agissant de l'analyse de l'évolution du chiffre d'affaires par produit et par nature, les ventes d'équipements ressortent en légère diminution de 3% pour s'élever à 1 163K€. La vente de consommables (minisondes) affiche une progression de +27% à 427K€. La vente de services a plus que doublé pour atteindre une augmentation de +168% à 193K€.

La répartition géographique du chiffre d'affaires montre une contribution importante de la zone APAC (Asie-Pacifique) en ce premier trimestre, reflétant en particulier l'activité soutenue en Chine. Au 31 mars 2013, les zones Amériques, EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique) et APAC représentent respectivement 45%, 17% et 38% des ventes. L'équipe des commerciaux spécialisés dans la vente des équipements Cellvizio (différente de l'équipe de vente des minisondes) aux Etats-Unis a fait l'objet d'une réorganisation au cours de ce trimestre, justifiant la diminution notable de la contribution de la zone Amériques dans le chiffre d'affaires.

Sacha Loiseau, Directeur Général de Mauna Kea Technologies, déclare : « L'activité de Mauna Kea Technologies, marquée par une forte saisonnalité, est caractérisée par une plus faible contribution des ventes du premier trimestre au chiffre d'affaires de l'année. De plus, malgré une réorganisation d'une partie de l'équipe commerciale aux Etats-Unis, les ventes que nous avons réalisées au cours de ce trimestre ressortent en progression de +11% par rapport à un premier trimestre 2012 de bonne facture. Comme évoqué lors des résultats annuels, nous avons posé en 2012 les jalons essentiels à notre croissance future. Nous poursuivons et accentuons nos efforts afin d'imposer progressivement la biopsie optique comme un standard de soins mondial et multi-indications. Dans cette perspective, la cinquième édition de la conférence internationale des utilisateurs de Cellvizio (ICCU), clôturée le 7 avril dernier, a rencontré un franc succès. Cette édition a rassemblé 200 experts reconnus mondialement dans des domaines distincts tels que la gastroentérologie, la pneumologie, l'urologie, la chirurgie ou encore l'imagerie moléculaire, pour lesquels la biopsie optique représente aujourd'hui une avancée fondamentale. »



**Prochain communiqué** : chiffre d'affaires 1<sup>er</sup> semestre 2013 le 16 juillet 2013 (post-clôture des marchés).

**À propos de Mauna Kea Technologies**

Mauna Kea Technologies est une entreprise mondiale spécialisée dans les dispositifs médicaux, dédiée à l'avènement de la biopsie optique et leader en endomicroscopie. La société conçoit, développe et commercialise des outils innovants pour la visualisation et la détection en temps réel des anomalies cellulaires lors de procédures standards d'endoscopie gastro-intestinales et pulmonaires. Son produit phare, Cellvizio<sup>®</sup>, système d'endomicroscopie confocale par minisonde (ECM), fournit aux médecins et aux chercheurs des images haute résolution des tissus au niveau cellulaire. Des essais cliniques multicentriques internationaux de grande envergure ont démontré que le Cellvizio pouvait aider les médecins à détecter de façon plus précise des formes précoces de pathologies et à prendre des décisions thérapeutiques immédiates. Conçu pour aider les médecins dans leur diagnostic, mieux traiter les patients et réduire les coûts hospitaliers, le Cellvizio est utilisable avec pratiquement n'importe quel endoscope. Le Cellvizio a obtenu l'autorisation réglementaire 510(k) de la Food and Drug Administration, aux États-Unis et le marquage CE, en Europe, pour son utilisation dans les appareils digestifs et pulmonaires.

Pour plus d'informations sur Mauna Kea Technologies, visitez [www.maunakeatech.fr](http://www.maunakeatech.fr)

**Contacts**

**Etats-Unis**

Erich Sandoval  
Tel: +1 917 497 2867  
[esandoval@lazarpartners.com](mailto:esandoval@lazarpartners.com)

**France et Europe**

ALIZE RP  
Caroline Carmagnol  
Tel: 01 42 68 86 43 / 06 64 18 99 59  
[caroline@alizerp.com](mailto:caroline@alizerp.com)

**Mauna Kea Technologies**

Eric Cohen  
Vice-Président Finance  
Tel: 01 70 08 09 70  
[investor-vpf@maunakeatech.com](mailto:investor-vpf@maunakeatech.com)

**NewCap.**

Relations Investisseurs & Communication Financière  
Florent Alba / Pierre Laurent  
Tel: 01 44 71 94 94  
[maunakea@newcap.fr](mailto:maunakea@newcap.fr)

