



## Communiqué de Presse

### **MEDIAN annonce de nouvelles attributions de projets d'interprétation et de gestion des images médicales dans les essais cliniques pour un montant cumulé de 2,76 M€**

- ✓ Attribution\* de trois projets de phase II sponsorisés par deux sociétés américaines majeures de biotechnologie spécialisées en oncologie

**SOPHIA ANTIPOLIS, France – le 9 Avril 2015** – MEDIAN Technologies (ALMDT), éditeur de logiciels pour l'imagerie médicale et fournisseur de services pour l'interprétation et la gestion des images dans les essais cliniques en oncologie, les programmes de dépistage de cancers et la routine radiologique en oncologie, annonce aujourd'hui avoir été sélectionné en tant que fournisseur de solutions et de services d'imagerie dans trois nouvelles études cliniques en oncologie. Le montant cumulé de ces trois nouveaux projets est d'environ 2,76 M€. Les trois études sont sponsorisées par deux sociétés de biotechnologie spécialisées en oncologie et en immuno-oncologie.

- Une étude de phase II (cancer pulmonaire non à petite cellule - NSCLC) pour un montant de 1,08 M€
- Une étude de phase II (cancer colorectal) pour un montant de 1,44 M€
- Une étude de phase II (adénocarcinome pancréatique) pour un montant de 248 K€.

Ces deux sociétés sont basées sur la côte ouest des Etats-Unis et sont deux nouveaux clients pour MEDIAN Technologies.

*«La montée en puissance des sociétés de biotechnologie principalement dans le domaine de l'immuno-oncologie est aujourd'hui un vecteur majeur de développement pour MEDIAN Technologies sur le marché des essais cliniques»* précise Jérôme Windsor, VP Business Development Pharma. *« Le caractère très innovant de notre offre en imagerie est très attractif pour les sociétés de biotechnologie. De ce fait, depuis décembre 2013, date de notre premier projet avec une biotech, les signatures de contrat avec les acteurs de ce segment de marché se sont considérablement accélérées. »*

Pour rappel, MEDIAN avait annoncé le 3 Mars 2015 des attributions de projet pour un montant cumulé de 1,53 M€. A la date du 9 Avril 2015, les attributions de projet et signatures de contrat se montent à 4,29 M€, à comparer avec la prise de commandes du 1<sup>er</sup> trimestre 2014 qui était de 1,8 M€.

*\* Une attribution de projet est une notification qui annonce que la solution de la société est retenue pour un projet donné. Cela devrait donner lieu à un contrat ferme dans un délai de 18 mois, sous réserve de confirmation des résultats cliniques en phase amont.*



**ALMDT**  
**LISTED**  
**ALTERNEXT**

**A propos de MEDIAN Technologies :** MEDIAN Technologies propose des solutions logicielles d'imagerie médicale et des services dédiés aux essais cliniques en oncologie, au dépistage du cancer et à la pratique radiologique. MEDIAN Technologies standardise et automatise l'interprétation des images médicales pour optimiser le diagnostic des patients et mieux évaluer l'efficacité de leur thérapie. La société cible deux marchés : le marché des essais cliniques et celui du soin aux patients. MEDIAN Technologies a un partenariat stratégique avec la première CRO (Contract Research Organization) mondiale, afin d'offrir aux sociétés biopharmaceutiques des services d'imagerie intégrés pour la conduite des essais cliniques et un partenariat stratégique avec Canon, afin de développer de nouvelles technologies liées à l'image et d'adresser le marché du soin aux patients.

Créée en 2002, MEDIAN Technologies est basée à Sophia Antipolis en France et possède une filiale aux Etats-Unis à Boston. D'envergure mondiale, la société participe à des projets en cours avec des sites cliniques en Asie, en Europe, en Amérique du Nord, en Amérique du Sud, et en Australie. MEDIAN est labellisée « Entreprise innovante » par BPI Financement et est cotée sur Alternext d'Euronext Paris. Code ISIN : FR0011049824– Code MNEMO : ALMDT. MEDIAN est éligible au PEA PME. Pour plus d'informations sur MEDIAN, visitez [www.mediantechologies.com](http://www.mediantechologies.com)

**«S'engager à améliorer le traitement des patients atteints de cancer grâce à l'innovation en imagerie médicale et la qualité de son exécution pour offrir un meilleur dépistage, un meilleur diagnostic et un meilleur suivi de la maladie»**



## Contacts

<b>MEDIAN Technologies</b> Fredrik Brag, CEO +33 4 92 90 65 82 <a href="mailto:fredrik.brag@mediantechnologies.com">fredrik.brag@mediantechnologies.com</a>	<b>Presse</b> <b>ALIZE RP</b> Caroline Carmagnol Sophie Colin + 33 1 44 54 36 66 <a href="mailto:median@alizerp.com">median@alizerp.com</a>	<b>Investisseurs</b> <b>ACTIFIN</b> Ghislaine Gasparetto <a href="mailto:ggasparetto@actifin.fr">ggasparetto@actifin.fr</a> +33 1 56 88 11 11
--	--	---