



*Imaging biomarkers are key to detecting and treating cancer*

Communiqué de Presse

## **MEDIAN Technologies signe un contrat de 384 K€ avec une société de biotechnologie basée dans la région de San Francisco**

*MEDIAN Technologies fournira un ensemble de services d'imagerie dans une étude de phase II sur le cancer pulmonaire.*

**Sophia Antipolis, France – 9 Janvier 2014** – 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, annonce aujourd'hui avoir signé un contrat d'une valeur de 384 K€ (soit 524 500 \$) avec une société de biotechnologie basée dans la région de San Francisco.

Dans le cadre de cette nouvelle étude de phase II concernant le cancer pulmonaire avancé non à petites cellules, MEDIAN Technologies va fournir un ensemble de services incluant la qualification et la formation des sites cliniques, ainsi que la collecte, le contrôle qualité et le stockage des images et des données afférentes. Les données d'imagerie vont être acquises dans 90 sites cliniques localisés dans 12 différents pays européens, ainsi qu'aux Etats-Unis et au Canada. Ceci devrait correspondre à un recrutement d'environ 440 patients. Le démarrage de l'essai clinique est prévu en mai 2014.

« *Nous sommes très heureux de commencer l'année en participant à cette étude importante concernant une nouvelle thérapie ciblant l'hypoxie* », souligne Ciaran Cooper, Directeur Business Development, Amérique du Nord. « *Ce nouveau contrat avec une société de biotechnologie démontre que nos services d'imagerie apportent une valeur ajoutée non seulement aux grands laboratoires pharmaceutiques mais également aux acteurs majeurs de la biotechnologie* », ajoute-t-il.

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

**A propos de MEDIAN Technologies :** MEDIAN Technologies propose des solutions et services pour le diagnostic et le suivi des patients atteints de cancer pour le marché des essais cliniques en oncologie, son marché prioritaire, et le marché du soin aux patients. MEDIAN a collaboré avec des instituts à la pointe des technologies en imagerie médicale, parmi lesquels l'Institut National de la Recherche en Informatique et Automatique (INRIA), l'Université de Chicago et l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL). Présent sur le marché par la vente directe et indirecte de ses solutions LMS – Lesion Management Solutions –, MEDIAN a également mis en place de nombreux partenariats avec divers établissements de santé spécialisés dans la prise en charge des patients atteints de cancer en Europe et aux Etats-Unis. MEDIAN a signé un partenariat stratégique avec Canon, pour le développement de nouvelles technologies, et avec la première CRO mondiale, afin d'offrir des services d'imagerie intégrés pour les essais cliniques au niveau mondial.

Basée à Sophia Antipolis, MEDIAN a été créée en 2002 par Fredrik Brag (Président Directeur Général), Gérard Milhiet et Arnaud Butzbach. La société emploie 45 collaborateurs, dont plus d'une vingtaine en R&D, et possède une filiale aux Etats-Unis dans la région de Boston.



# MEDIAN

*Imaging biomarkers are key to detecting and treating cancer*

MEDIAN, qui est labellisé « Entreprise innovante » par OSEO, est coté sur Alternext d'Euronext Paris. Code ISIN : FR0011049824– Code MNEMO : ALMDT.

Pour plus d'informations sur MEDIAN, visitez [www.mediantechologies.com](http://www.mediantechologies.com)

## CONTACTS

### **MEDIAN Technologies**

Fredrik Brag, CEO

+33 4 92 90 65 82

[fredrik.brag@mediantechnologies.com](mailto:fredrik.brag@mediantechnologies.com)

### **Presse**

#### **ALIZE RP**

Caroline Carmagnol

+ 33 6 64 18 99 59

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

Christian Berg

+ 33 1 70 22 53 86

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

### **Investisseurs**

#### **ACTIFIN**

Anaïs de Scitivaux

+ 33 1 56 88 11 14

[adescitivaux@actifin.fr](mailto:adescitivaux@actifin.fr)