



*Les "biomarqueurs" en imagerie médicale sont les clés dans la détection et le traitement du cancer*

**Communiqué de presse**

**MEDIAN Technologies participera à la  
8<sup>ème</sup> conférence annuelle Imaging in Cancer Drug Development,  
Londres, UK**

**Sophia Antipolis France, le 12 Mars 2012**– MEDIAN Technologies (ALMDT), prestataire de services pour l'interprétation et la gestion des images lors des essais cliniques en oncologie et éditeur de logiciels pour l'imagerie médicale, annonce sa participation en tant que sponsor à la 8<sup>ème</sup> conférence annuelle Imaging in Cancer Drug Development, qui aura lieu les 14 et 15 mars prochains à Londres.

Lors de cette conférence, MEDIAN Technologies fera une présentation intitulée « *Toward better imaging interpretation and management to leverage oncology clinical trial success rates* ». L'utilisation des images dans le développement de thérapies anticancéreuses s'est développée depuis quelques années et donne lieu à de nouveaux challenges cliniques et technologiques. Cette présentation portera ainsi sur le rôle primordial des images dans les essais cliniques en Oncologie et permettra de souligner l'importance de leur interprétation pour assurer de meilleurs taux de succès des essais.

L'offre MEDIAN Clinical Trial Imaging Services (CTIS) ainsi que le portfolio d'applications cliniques MEDIAN Lesion Management Solutions (LMS) seront présentés sur le stand MEDIAN pendant la conférence.

Chaque année, la conférence Imaging in Cancer Drug Development permet aux sociétés pharmaceutiques, aux sociétés de biotechnologie et aux imaging core lab de faire le point sur les pratiques et les technologies émergentes permettant d'optimiser l'utilisation des images médicales dans les essais cliniques en Oncologie.



# MEDIAN

*Les "biomarqueurs" en imagerie médicale sont les clés dans la détection et le traitement du cancer*

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

**A propos de MEDIAN Technologies :** Basée à Sophia Antipolis, MEDIAN a été créée en 2002 par Fredrik Brag (Président Directeur Général actuel), Gérard Milhiet et Arnaud Butzbach. La société emploie 40 collaborateurs, dont plus d'une vingtaine en R&D, et possède une filiale aux Etats-Unis.

MEDIAN propose des solutions et services pour le diagnostic et le suivi des patients atteints de cancers 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'École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL).

Présent sur le marché depuis 2007 par la vente directe et indirecte de ses solutions LMS, MEDIAN a aussi mis en place de nombreux partenariats avec divers établissements de santé spécialisés dans la prise en charge des patients atteints de cancers en Europe et aux USA.

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)

### **Contacts Presse : ALIZE RP**

Caroline Carmagnol  
+ 33 6 64 18 99 59 // + 33 1 42 68 86 43

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

Anne-Sophie Cosquéric  
+ 33 1 42 68 86 41

[Anne-sophie@alizerp.com](mailto:Anne-sophie@alizerp.com)