

Imaging biomarkers are key to detecting and treating cancer

Communiqué de Presse

Attribution d'un nouveau projet d'une valeur de 205 K€ pour MEDIAN Technologies

MEDIAN Technologies a été sélectionné pour gérer les images médicales dans une étude de phase II sur le cancer pulmonaire conduite par un laboratoire pharmaceutique d'envergure mondiale, membre du Top 10.

Sophia Antipolis, France – 12 Décembre, 2013 – 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 été sélectionné en tant que fournisseur de solutions et de services d'imagerie pour une nouvelle étude de phase II sur le cancer pulmonaire non à petites cellules (NSCLC). Cette étude va être conduite par un laboratoire pharmaceutique d'envergure mondiale.

Dans le cadre de ce projet, les données d'imagerie vont être acquises dans 20 sites cliniques de par le monde. Ceci devrait correspondre à un recrutement de 50 patients. Le démarrage de l'essai clinique devrait avoir lieu début 2014. MEDIAN va déployer sa plateforme logicielle d'imagerie LMS – Lesion Management Solutions- sur tous les sites investigateurs impliqués dans l'étude. MEDIAN LMS est un ensemble de logiciels permettant la détection, la quantification et le suivi automatiques des tumeurs visibles dans les images médicales 3D et offre des capacités uniques pour la revue des images et l'évaluation quantitative de la réponse au traitement dans les essais cliniques. Dans le cadre de l'essai, l'évaluation de la réponse au traitement va être réalisée en utilisant les critères RECIST et également l'évolution du volume tumoral, un biomarqueur d'imagerie avancé. MEDIAN va en parallèle fournir un ensemble de services incluant la formation des sites cliniques, la collecte des interprétations des images médicales faites par l'ensemble des sites et le contrôle de leur qualité.

Ce nouveau projet devrait représenter un montant de 205 K€, soit environ 267 K\$ pour la société.

« Ce laboratoire pharmaceutique, un des plus grands mondiaux en oncologie, a été notre premier client dans cette industrie il y a trois ans », souligne Nicolas Dano, Directeur Business Development Europe et Asie. « Nous sommes fiers de la confiance qu'ils nous accordent à travers ce troisième projet; ceci démontre la pertinence de notre approche ainsi que le niveau de qualité des services délivrés », ajoute-t-il.

Depuis le début de l'année, MEDIAN Technologies a enregistré 4,7 M€ de prises de commandes, dont 1,0 M€ de commandes fermes et 3,7 M€ d'attributions de projets [*].

[*] 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.



Imaging biomarkers are key to detecting and treating cancer



A propos de MEDIAN Technologies: MEDIAN Technologies 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'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 cancers 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, 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.mediantechnologies.com

CONTACTS

MEDIAN Technologies
Fredrik Brag, CEO
+33 4 92 90 65 82
fredrik.brag@mediantechnologies.com

Presse
ALIZE RP
Caroline Carmagnol
+ 33 6 64 18 99 59
caroline@alizerp.com
Christian Berg
+ 33 1 70 22 53 86
christian@alizerp.com

Investisseurs
ACTIFIN
Anaïs de Scitivaux
+ 33 1 56 88 11 14
adescitivaux@actifin.fr