



## Communiqué de Presse

### **MEDIAN Technologies signe un nouvel accord de collaboration avec la première CRO mondiale**

- ✓ Le nouvel accord est signé pour une durée de trois ans ; il fait suite à l'accord de collaboration du 16 février 2012
- ✓ Le nouvel accord inclut la modification des clauses de rémunération de la CRO sur les affaires signées avec MEDIAN Technologies

**SOPHIA ANTIPOLIS, France – le 23 Mai 2016** – MEDIAN Technologies (ALMDT), éditeur de logiciels pour l'imagerie médicale et fournisseur de services pour l'interprétation et la gestion des images en oncologie, annonce aujourd'hui la signature d'un nouvel accord de collaboration avec la première CRO (Contract Research Organization) mondiale pour une durée de 3 ans. Ce nouvel accord, signé le 3 Mai 2016 s'inscrit dans la continuité de l'accord précédent signé le 16 février 2012.

Ce renouvellement inclut une modification des modalités de rémunération de la CRO sur les affaires apportées à MEDIAN Technologies, plus adaptées au contexte et issues d'une collaboration qui dure depuis plus de quatre ans.

Il est rappelé que, le 16 février 2012, MEDIAN Technologies avait conclu et annoncé par voie de deux communiqués de presse un accord avec comme partenaire le premier fournisseur mondial de services (CRO – Contract Research Organization) pour l'industrie biopharmaceutique. Cet accord permettait à ce partenaire, en cas d'exercice des bons de souscription d'actions émis à son profit, et exerçables uniquement par compensation de créances, de détenir jusqu'à 15% du capital de MEDIAN Technologies. Par un acte en date du 3 Mai 2016, les deux parties ont décidé de mettre un terme à ce schéma : le partenaire n'ayant jamais exercé les bons de souscription d'actions susmentionnés, il a été décidé d'un commun accord de les annuler en totalité.

**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.mediantechnologies.com](http://www.mediantechnologies.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 : ALIZE RP</b> Caroline Carmagnol / Wendy Rigal + 33 1 44 54 36 66 <a href="mailto:median@alizerp.com">median@alizerp.com</a>	<b>Investisseurs : ACTIFIN</b> Ghislaine Gasparetto +33 1 56 88 11 11 <a href="mailto:ggasparetto@actifin.fr">ggasparetto@actifin.fr</a>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------