



Chiffre d'affaires : +64 %, trésorerie nette : 41,8 millions d'euros.

2016, une année stratégique marquée par d'importants investissements en matière de développement opérationnel et commercial, en prévision de la forte croissance attendue.

L'équipe dirigeante se renforce avec d'importantes nominations.

Une augmentation significative des effectifs aux États-Unis et en France.

Le développement d'iBiopsy®, la plateforme d'imagerie Phénotypique, concentre les efforts de R&D et s'inscrit au cœur de la stratégie pour les années à venir.

SOPHIA ANTIPOLIS, France - le 12 avril 2017 - Median Technologies (ALMDT : PA), the Imaging Phenomics Company™

a publié ses résultats annuels 2016.

Le Conseil d'administration de Median Technologies s'est réuni le 5 avril 2017 afin d'arrêter les comptes consolidés de l'exercice 2016.

« Pour Median Technologies, l'année 2016 a été marquée par d'importants investissements opérationnels, en particulier aux États-Unis, ainsi que par le renforcement majeur des équipes de management du groupe, avec la nomination de nouveaux

dirigeants

et

également de nouveaux

administrateurs. Nous avons considérablement renforcé nos effectifs aux États-Unis et en France dans

le but

de développer nos capacités opérationnelles

à l'international

. 2016 a également

marqué

un tournant décisif en matière de recherche et développement, notamment avec le lancement de notre plateforme

,

iBiopsy

® et la signature d'une collaboration stratégique avec Microsoft

qui

collabore

au développement de la plateforme

. Enfin, en décembre 2016,

l'augmentation de capital

réalisé

e

au profit de

notre investisseur et partenaire

stratégique

chinois

FURUI, constituée pour

Median

Technologies

une véritable opportunité

de pénétrer le

marché

chinois

qui est extrêmement prometteur

.

La Chine représente aujourd'hui un marché en

pleine expansion

dans le domaine des essais cliniques et dans celui d

es soins

aux

patients

; c'est un marché clé

pour nos technologies

innovantes

et notre plateforme d'imagerie

iBiopsy

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

®,
»
déclar
e
Fredrik
Brag
, Président et CEO de
Median
Technologies.

Informations financières simplifiées (comptes consolidés aux normes IFRS)

ÂÂ

En milliers d'euros (chiffres audités)

2016

2015

Produit des activités ordinaires

6 369

Median Technologies publie ses résultats financiers pour l'exercice 2016

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

3 890

Charges de personnel

-8 744

-5 671

Charges externes

-6 134

-3 638

Résultat opérationnel

-9 256

-5 684

Résultat financier net

Median Technologies publie ses résultats financiers pour l'exercice 2016

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

68

156

Résultat net

-9 111

-5 527

2016 : Une année marquée par d'importants investissements pour garantir la croissance future

Le chiffre d'affaires de Median Technologies s'élève à 6,4 M€ en 2016, en hausse de 64 % par rapport à 2015, principalement lié à l'exécution de contrats dans le domaine des essais cliniques.

Au cours de l'année, Median Technologies a considérablement renforcé ses capacités opérationnelles, en particulier aux États-Unis, pour consolider sa position de leader dans

l'imagerie médicale pour les essais cliniques.

Le Groupe a en outre développé ses activités de R&D relatives à iBiopsy®, sa plateforme d'imagerie phénotypique développée en collaboration avec Microsoft.

iBiopsy® ou Imaging Biomarker Phenotyping System, est une plateforme d'imagerie innovante qui allie les biomarqueurs d'imagerie non-invasifs à la phénotypique

. Cette combinaison unique de la science et de la technologie est au cœur de la médecine prédictive et de précision car elle donne des indications à la fois pour le développement de nouvelles thérapies et pour la mise en place de stratégies de traitement individualisées.

iBiopsy® permet de mesurer l'état de la maladie et d'évaluer la réponse au traitement sans avoir recours à une biopsie invasive et coûteuse.

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

En novembre dernier, le groupe a nommé Jeanne Hecht au poste de Chief Operating Officer et en

tant que

membre du Conseil d'administration, ainsi que Nicholas Campbell en qualité de Chief Commercial Officer

, responsable de toutes les activités commerciales au sein de la société. Ils rejoignent tous deux le Comité exécutif de

Median

Technologies

et sont basés aux États-Unis. Mme Hecht est responsable de la définition de la stratégie mondiale de l'entreprise, notamment la gestion des opérations, des ventes, ainsi que le développement de nouveaux produits.

Avant de rejoindre

Median

, elle a occupé des postes de direction au sein de Quintiles,

leader

mondial des CRO (

Contract

Research

Organization

)

. Plus récemment, Mme Hecht était

Senior V

ice-

P

résidente des Réseaux de sites et de patients, après avoir exercé en tant que Global Head of Sales.

Elle a par ailleurs dirigé l'équipe Asia Sales and Strategic Planning de Quintiles Asie et a été

V

ice-

P

résidente

, en

charge

des comptes stratégiques

.

Median Technologies a également renforcé ses investissements dans les outils de productivité

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

opérationnelle et dans une plateforme de gestion de la relation clients (CRM) afin de soutenir son développement commercial.

En 2016, l'effectif moyen de la société s'élevait à 84 personnes, contre 57 l'année précédente. Cette augmentation se reflète dans les charges de personnel. Les charges externes ont en outre augmenté parallèlement à la croissance du chiffre d'affaires et aux frais liés aux nouvelles prises de commandes. Compte tenu de ces éléments, la société enregistre une perte opérationnelle de 9 256 K€ et une perte nette de 9 111 K€, conformément aux anticipations du groupe.

Au 31 décembre 2016, Median Technologies présente un bilan solide, avec un niveau de trésorerie nette de 41,8 M€. Les capitaux propres s'élèvent à 38,7 M€ suite à l'augmentation de capital réservée à FURUI pour 19,6 M€ et réalisée en décembre dernier.

Perspectives : Une nouvelle croissance anticipée

Au 31 décembre 2016, le carnet de commandes* de Median Technologies s'établit à 16 M€ et se compose de contrats fermes pour un montant

de 15

,2

M€ ainsi que

des

attributions de projets

**

pour

0,8 M€

. La société a adopté de nouvelles règles et pratiques pour la comptabilisation

des attributions de projets d

ans

son carnet de commandes. Ces

nouvelles règles et pratiques

sont conformes aux normes commerciales habituellement applicables aux entreprises

biotechnologiques et médicales cotées au Nasdaq. Ce

niveau de

carnet de commande

s

va permettre

à la société de poursuivre la croissance de son chiffre d'affaires pour les années à venir.

Median Technologies dispose d'une présence renforcée sur le marché des essais cliniques et la société va poursuivre sa politique d'expansion internationale en ciblant de nouveaux clients parmi les grandes sociétés pharmaceutiques et biotechnologiques axées sur l'oncologie

et en développant des partenariats avec certaines des meilleures
CRO
(
Contract
Research
Organization
) dans le
monde.

Le développement de la plateforme iBiopsy® va se poursuivre ; il figure au cœur de la stratégie de R&D de l'entreprise.

Un
premier prototype de la plateforme a été présenté aux États-Unis
lors des réunions annuelles

Liver
Meeting® et d
u

RSNA

(
Radiolog
ical

Society of North
America

) en novembre et décembre 2016

. L'application initiale d'

iBiopsy

® est destinée aux maladies du foie non alcooliques, notamment la stéatose hépatique non alcoolique (NASH), qui connaissent une augmentation spectaculaire dans le monde. De nouvelles applications

iBiopsy

® sont prévues pour cibler d'autres maladies à forte prévalence et coûteuses. À l'heure actuelle,

iBiopsy

® est disponible uniquement à des fins de recherche expérimentale.

Le rapport financier annuel est disponible sur le site de la société www.mediantechologies.com

Prochain rendez-vous

Publication des résultats semestriels - le 10 octobre 2017

(*) Le carnet de commandes correspond à la somme des commandes enregistrées et non encore réalisées. Nous avons renforcé la précision de la valeur de notre carnet de commande s

afin d'atteindre un niveau de confiance plus important dans l'établissement de nos prévisions et de nos rapports. Le nouveau procédé de reconnaissance des activités nettes à intégrer dans notre carnet de commandes garantit que ce dernier ne fasse pas l'objet d'annulations ou d'ajustements significatifs à des étapes ultérieures et minimise les retours en arrière :

ainsi, les nouvelles attributions remportées

sont considérées comme
intégrables dans le carnet de commandes
lorsqu'elles font l'objet strictement d'une confirmation écrite par le client. Ceci permet d
e certifier la valeur
et
l'intégrité
du carnet de commandes
et
de
mieux réaliser une
analyse des risques éventuels.

ÂÂ

(**) Une attribution de projet est une notification annonçant que la proposition de la société a
été sélectionnée pour un projet spécifique. Une telle attribution devrait se solder par la
signature d'un contrat dans les 18 mois suivants, sous réserve des résultats cliniques effectués
en amont.

ÂÂ

ÂÂ

A propos de Median Technologies: Median Technologies fournit des solutions et des services
d'imagerie innovants afin de faire progres ser les
soins de santé pour tous

.
Nous exploitons
la puissance de l'imagerie
phénomique
pour contribuer à l'émergence de nouvelles thérapies et stratégies de traitement pour les
patients
. Nos solutions
, LMS pour la gestion des lésions et notre plateforme
d'imagerie
phénomique

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55

iBiopsy

®
alliées à l'expertise de nos équipes contribuent à la découverte de nouveaux médicaments et de nouveaux outils de diagnostic, afin de surveiller les maladies et d'évaluer la réponse des patients à leur thérapie.

ÂÂ

Median Technologies aide les sociétés biopharmaceutiques ainsi que les professionnels de santé à apporter de nouveaux traitements aux patients qui en ont besoin, de façon plus précise et plus rapide, dans une optique de réduction globale de coûts des soins. Ainsi, nous contribuons à un monde en meilleure santé.

ÂÂ

Créée en 2002, basée à Sophia Antipolis en France avec une filiale aux Etats-Unis à Boston, 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. La société est également labellisée

Pass

French Tech Promotion 2016-2017.

Plus d'informations sur

www.mediantechologies.com

Median Technologies publie ses résultats financiers pour l'exercice 2016

Écrit par Median

Mercredi, 12 Avril 2017 17:51 - Mis à jour Mercredi, 12 Avril 2017 17:55
