

- Augmentation de 71 % du chiffre d'affaires semestriel à 10,1 M€ contre 5,9 M€ au S1 2020, une croissance record du chiffre d'affaires semestriel

- Carnet de commandes à 52,5 M€ au 30 juin 2021
- Trésorerie et équivalents de trésorerie prévus à 36,9 M€

Sophia Antipolis, France - Median Technologies (ALMDT) communique aujourd'hui sur la forte croissance de son activité pour le premier semestre 2021 (chiffres non audités).

Pour le premier semestre 2021, le chiffre d'affaires de Median Technologies s'élève à 10,1 M€, en hausse de 71 % par rapport à celui du premier semestre 2020 qui était de 5,9 M€.

Cette performance correspond à une croissance record des revenus semestriels générés par la société. Le chiffre d'

affaires est issu à 100 % des activités de la Business Unit iCRO

[\[1\]](#)

, qui fournit des solutions et services pour la gestion des images dans les essais cliniques en oncologie. L'

activité iBiopsy

®

est en phase d

,

investissement R&D et ne génère pas de revenus à ce stade.

Le carnet de commandes [\[2\]](#) iCRO est de 52,5 M€ au 30 juin 2021, stable par rapport au carnet de commandes au 30

m

ars 2021 (52,6 M

€

). Cette

stabilité

s

,

établit

dans un contexte d

,

excellent trimestre de facturation et malgré l

,

impact de l

,

annulation de deux projets pour des raisons liées à des changements de stratégie d

,

essais cliniques des clients concernés.

Le niveau du carnet de commandes permet d

,

être

totalément

confiant sur les revenus

à venir

.

## La croissance de l'activité de Median Technologies se poursuit à un rythme soutenu au premier semestre

Écrit par Median Technologies

Mardi, 27 Juillet 2021 18:23 - Mis à jour Mardi, 27 Juillet 2021 18:35

---

La trésorerie et équivalents de trésorerie sont attendus à approximativement 36.9 M€ au 30 juin 2021, renforcés par l

,  
augmentation de capital de 26,6 M

€

net de frais et de commissions réalisée le 25 mars

dernier

. Ce

montant de trésorerie et équivalents ne prend pas en compte l

,  
encaissement du Crédit d

,  
Impôt Recherche attendu à

1,4 M

€

et dont le versement est prévu au troisième trimestre 2021.

Au cours du premier semestre 202

1

, la consommation de trésorerie

, hors impact de l

,  
augmentation de

capital

,  
a été de 6,8 M

€

avec une consommation de 3

,6

M

€

au premier trimestre, trimestre au cours duquel

les charges externes et internes sont traditionnellement fortes

,  
et une consommation de 3

,  
2 M

€

au deuxième trimestre. Au cours du second trimestre, les premières utilisations

de l

,  
augmentation de capital du 25 mars ont été réalisées, notamment avec l

,  
accélération des investissements pour

iBiopsy

®

.

Au premier semestre 2021, outre le succès de l'augmentation de capital du 25 mars, Median a renforcé l'organisation de sa Business Unit iBiopsy

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Par ailleurs, la société a signé un accord de collaboration de recherche avec l'Université de Californie San Diego, concernant son plan de développement clinique sur la stéatose hépatique non alcoolique (Nonalcoholic steatohepatitis, NASH) pour la vérification sur une cohorte de patients indépendante de sa technologie iBiopsy appliquée à la mesure de la fibrose hépatique. Les résultats sont attendus au premier trimestre 2022.

La société a également annoncé le lancement d'un nouveau plan de développement clinique concernant le dépistage du cancer du poumon, renforçant ainsi son positionnement dans la mise en œuvre d'

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'

une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Par ailleurs, la

société a signé un accord de collaboration de recherche avec l'

Université de Californie San Diego, concernant son plan de développement clinique sur la stéatose hépatique non alcoolique (Nonalcoholic steatohepatitis, NASH) pour la vérification sur une cohorte de patients indépendante de sa technologie iBiopsy appliquée à la mesure de la fibrose hépatique. Les résultats sont attendus au premier trimestre 2022.

La société a également annoncé le lancement d'un nouveau plan de développement clinique concernant le dépistage du cancer du poumon, renforçant ainsi son positionnement dans la mise en œuvre d'

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Par ailleurs, la

société a signé un accord de collaboration de recherche avec l'Université de Californie San Diego, concernant son plan de développement clinique sur la stéatose hépatique non alcoolique (Nonalcoholic steatohepatitis, NASH) pour la vérification sur une cohorte de patients indépendante de sa technologie iBiopsy appliquée à la mesure de la fibrose hépatique. Les résultats sont attendus au premier trimestre 2022.

La société a également annoncé le lancement d'un nouveau plan de développement clinique concernant le dépistage du cancer du poumon, renforçant ainsi son positionnement dans la mise en œuvre d'

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'

une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Par ailleurs, la

société a signé un accord de collaboration de recherche avec l'Université de Californie San Diego, concernant son plan de développement clinique sur la stéatose hépatique non alcoolique (Nonalcoholic steatohepatitis, NASH) pour la vérification sur une cohorte de patients indépendante de sa technologie iBiopsy appliquée à la mesure de la fibrose hépatique. Les résultats sont attendus au premier trimestre 2022.

La

société a également annoncé le lancement d'un nouveau plan de développement clinique concernant le dépistage du cancer du poumon, renforçant ainsi son positionnement dans la mise en œuvre d'

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'

une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Par ailleurs, la

société a signé un accord de collaboration de recherche avec l'Université de Californie San Diego, concernant son plan de développement clinique sur la stéatose hépatique non alcoolique (Nonalcoholic steatohepatitis, NASH) pour la vérification sur une cohorte de patients indépendante de sa technologie iBiopsy appliquée à la mesure de la fibrose hépatique. Les résultats sont attendus au premier trimestre 2022.

La

société a également annoncé le lancement d'un nouveau plan de développement clinique concernant le dépistage du cancer du poumon, renforçant ainsi son positionnement dans la mise en œuvre d'

avec l'arrivée de Thomas Bonnefont, COO et CCO

et la mise en place d'

une nouvelle structure organisationnelle pour laquelle des premiers recrutements ont déjà été réalisés.

Écrit par Median Technologies

Mardi, 27 Juillet 2021 18:23 - Mis à jour Mardi, 27 Juillet 2021 18:35

---

outils de diagnostic précoce basés sur l'

imagerie et intégrant les technologies les plus avancées

d'

intelligence artificielle

. Les

premiers résultats

de ce plan de développement clinique

sont attendus au second semestre 2021

. Enfin, la société poursuit

son p

lan de développement

clinique

sur la détection précoce des tumeurs hépatiques.

"Avec un premier semestre 2021 en ligne avec nos attentes, cette année s'annonce très favorable

pour notre activité

iCRO

"

, souligne Fredrik Brag, CEO et fondateur de Median Technologies.

"

Outre la poursuite escomptée de nos performances commerciales et financières

avec

iCRO

, le second semestre 2021

se profile

riche en termes de validation technologique et

clinique

pour notre plateforme d'

'

imagerie iBiopsy

®

,

avec des échéances majeures. Nous poursuivons en parallèle notre politique de mise en place de partenariats structurants

pour les

étapes  
à venir  
de déploiement de notre offre innovante  
iBiopsy  
®  
au niveau mondial  
».

Avertissement : Les chiffres préliminaires mentionnés ci-dessus sont fondés sur l'examen initial par la direction des activités de Median Technologies pour la période se terminant le 30 juin 2021 et sont sujets à révision sur la base de la finalisation des examens limités menés sur les comptes semestriels par les commissaires aux comptes du Groupe. Les résultats réels peuvent différer substantiellement de ces éléments préliminaires en raison de l'achèvement des procédures de clôture de l'exercice, des derniers ajustements et d'autres développements survenant entre maintenant et le moment où les résultats financiers de la Société seront finalisés ; ces changements pourraient être substantiels. De plus, ces chiffres préliminaires ne constituent pas un état complet des résultats financiers de la Société pour le premier semestre 2021 et ne doivent pas être considérés comme un substitut aux états financiers intermédiaires résumés préparés conformément aux principes comptables en vigueur. Ils ne sont pas nécessairement représentatifs des résultats de la Société pour une période future.

# La croissance de l'activité de Median Technologies se poursuit à un rythme soutenu au premier semestre

Écrit par Median Technologies

Mardi, 27 Juillet 2021 18:23 - Mis à jour Mardi, 27 Juillet 2021 18:35

---