



Le marché des systèmes de surveillance continue du glucose a un fort potentiel de croissance!



MLC a commandé une étude de marché dans le domaine de l'application du **CGM** dans le monde, ainsi qu'une analyse des perspectives et du développement du marché qui ont été réalisées par la principale agence de marketing de Russie, **MegaResearch**.



Le volume de marché potentiel est de **16,7 milliards** d'unités. Le volume réel des ventes de **systèmes CGM** est de **0,5%** du potentiel.



Les experts prévoient une croissance annuelle moyenne de la consommation d'appareils **CGM** de **15%**.



D'ici 2045, le marché passera de 98,6 à **2343,4 millions** d'appareils par an (soit une augmentation de 23,8 fois), ce qui équivaut à une croissance de 10 953,3 à **233 127,7 millions de dollars** (soit une augmentation de 21,3 fois). Cependant, les appareils CGM ne seront disponibles qu'à **11,5%** du nombre total de patients diabétiques.

# Investissez dans une production réelle de haute technologie!

### Siège social en Chine:

KANGTAI • INNOVATION SQUARE  
Building A, Kangtai Chuangxin Plaza, No.222, Kefa Road, Keji Park Community, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong Province.

### Siège social de la société mère aux Émirats arabes unis:

**MLC GT**  
Meydan Grandstand, 6th floor, Meydan Road, Nad Al Sheba, Dubai, U.A.E.

🌐 [mlc.health](http://mlc.health)  
✉ [info@mlc.health](mailto:info@mlc.health)



## Innovation MedTech dans la production réelle

## Le projet

**MLC** est un projet de haute technologie dans le domaine de **MedTech**, qui lance la première ligne sous contrat en Chine pour la production de son propre système breveté **CGM** (système de surveillance continue de la glycémie).



## Évaluation de la propriété intellectuelle



Plusieurs brevets de la technologie utilisée pour le système **CGM** ont été obtenus.



Selon les estimations effectuées par les experts indépendants à la demande de la société **MLC**, le coût de la propriété intellectuelle du projet est de **108 millions \$**



Des demandes d'enregistrement de brevets internationaux ont été déposées dans **59** autres pays



La propriété intellectuelle est la base de la capitalisation et de la viabilité à long terme de l'entreprise **MLC**

## Plan de mise en œuvre de la première ligne de production sous contrat en Chine



Contrats avec des entrepreneurs



Démarrage de la production d'un lot d'essai (**10 000** pièces)



Lancement du processus de certification



Lancement de l'application mobile



Contrôle de la qualité de production



Montée en capacité

## Plan d'affaires

Indicateurs financiers planifiés de l'organisation de la production de systèmes **CGM** dans le projet **MLC**, calculés par l'agence de marketing **MegaResearch**.

Plan de production: **40** millions de pièces pour 2030.

**VAN**, mille \$: **2 704 581** pour 2030.

**EBITDA** – **1 298 433** pour 2030.

Le calcul effectué a montré que le projet serait rentable à partir de la deuxième année de sa mise en œuvre.

L'indice de rendement des investissements du projet est de **6 762,45** unités. (PI, de l'anglais "Profitability Index").

Le taux de rendement interne (IRR) du projet est de **546,3** %.

La rentabilité des ventes dans la période de croissance calculée: **50** % pour 2030

## Grande communauté mondiale du projet MLC



Nous avons des représentants nationaux dans plusieurs pays :



Vietnam



Côte d'Ivoire



Inde



Cameroun



France



Burkina Faso



Algérie



Haïti



Maroc



Bénin



Suisse



Le nombre de partenaires soutenant le projet augmente de jour en jour !

La mission humanitaire du projet est proche et compréhensible pour tout le monde !

