

Cas d'investissement : Palantir

Palantir en quelques mots

Palantir est une société américaine qui conçoit des logiciels permettant à ses clients d'intégrer, d'analyser et de visualiser leurs données. Palantir est spécialisée dans la science de données communément appelée **Big Data & Analytics**. La société exploite deux segments : le segment commercial, qui sert des clients travaillant dans des industries non gouvernementales, et le segment gouvernemental, qui sert des clients qui sont des agences du gouvernement fédéral américain et des gouvernements non américains.

Big Data, quels enjeux ?

1. Gestion du volume et de la qualité des données

Les données arrivent en masse et sous tous les formats des quatre coins du monde, et ce, à chaque instant ; et le traitement des données est fastidieux.

⇒ Les entreprises et les gouvernements doivent s'assurer de la qualité et la pertinence des informations reçues.

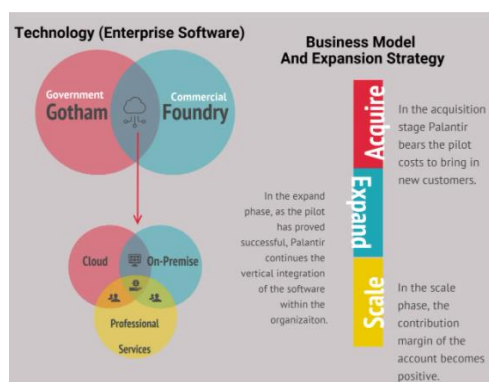
2. La sécurité des données

Le Big Data d'une organisation est majoritairement constitué de données à caractère personnel, émanant directement des comptes utilisateurs de leurs clients.

⇒ Les entreprises et les gouvernements doivent s'assurer de la sécurité et la protection de la vie privée des comptes utilisateurs de leurs clients (RGPD).

Business Model (mode de fonctionnement)

Palantir agit en tant que processeur de données en aidant ses clients à intégrer, analyser et visualiser leurs données existantes pour en tirer des informations significatives tout en préservant la sécurité et la confidentialité de leurs données (cfr RGPD).



A titre indicatif, la plateforme Foundry (voir schéma)¹ a aidé Airbus (AIR) à améliorer son efficacité opérationnelle et sa productivité, notamment en réduisant le temps nécessaire pour corriger les erreurs de production, réduisant ainsi les coûts.

¹ <https://fourweekmba.com/palantir-business-model/>



Source: Palantir Technologies Inc.

- Palantir conclut généralement des contrats à long terme avec ses clients allant de 1 à 5 ans ;
- 55 % des revenus proviennent du segment gouvernemental ;
- Les États-Unis restent le plus grand marché générant plus de la moitié des revenus de la société ;
- Palantir ne vend pas de données à ses clients mais se rémunère via la monétisation de ses plateformes.

Données du marché du Big Data & Analytics

Selon Valuate Reports², la taille du marché mondial du Big Data & Analytics devrait atteindre \$ 512,04 milliards en 2026.



- ⇒ Le taux de croissance annuel moyen du marché mondial du Big Data et de l'Analytics entre 2019 et 2026 est de 14,80%. Entre les 2 périodes, le marché aura été multiplié par 3 !

Données Financières de Palantir

- Le taux de croissance annuel moyen couvrant la période 2016-2019 est de 16,8% ;
- La croissance de Palantir durant cette période a été inférieure à celle d'autres sociétés de logiciels à forte croissance ;
- Le taux de croissance annuel moyen du marché le marché mondial du Big Data & Analytics est de 14,8 %.



- ⇒ **Palantir surpasse le taux de croissance annuel moyen du marché mondial du Big Data & Analytics !**

² <https://reports.valuates.com/>

Pourquoi investir dans Palantir ?

- Le marché du Big Data & Analytics est en pleine croissance ;
- La scalabilité de ses plateformes ! Dans ce contexte c'est la capacité à traiter massivement des données dans différents formats ;
- Les solutions SaaS³ de Palantir sont d'une qualité supérieure à celles de ses concurrents.
- La croissance des revenus de Palantir est estimée à 40%, au cours du 4^{ème} trimestre de 2020;
- 55 % des revenus proviennent des gouvernements ou de la défense.
⇒ **Palantir a presque le « monopole » dans cette niche.**

ISIN: US69608A1088

Ticker: PLTR

VOILA C'ETAIT TOUT POUR MOI.

JE VOUS DIS A BIENTOT.

BY

E2MW D. CONSULTING

CONSULTANT | INVESTISSEUR



³ <https://medium.com/palantir/palantir-apollo-powering-saas-where-no-saas-has-gone-before-7be3e565c379>