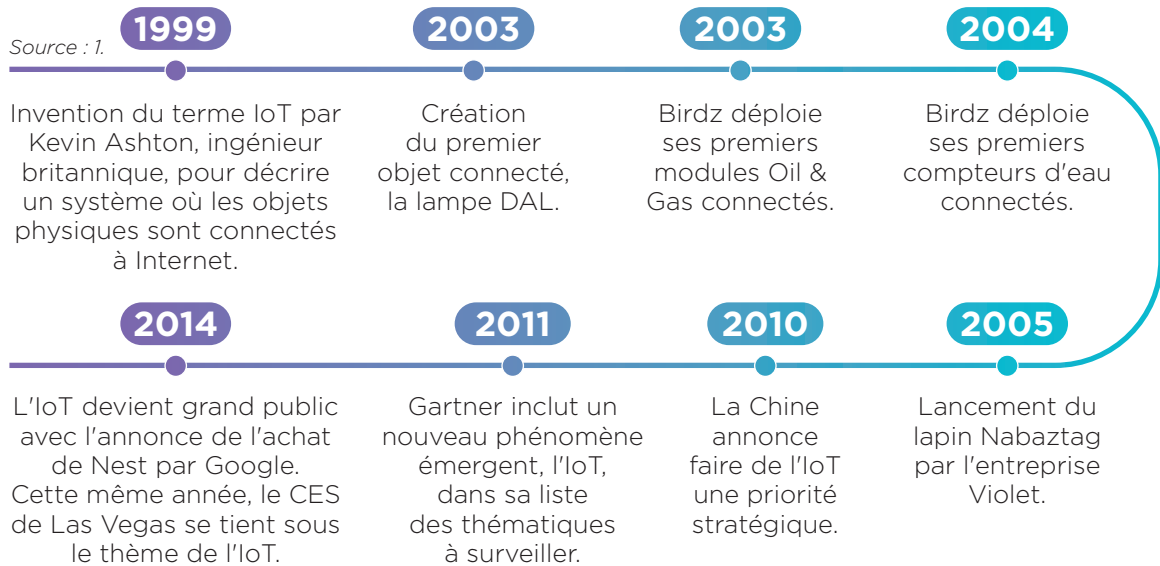
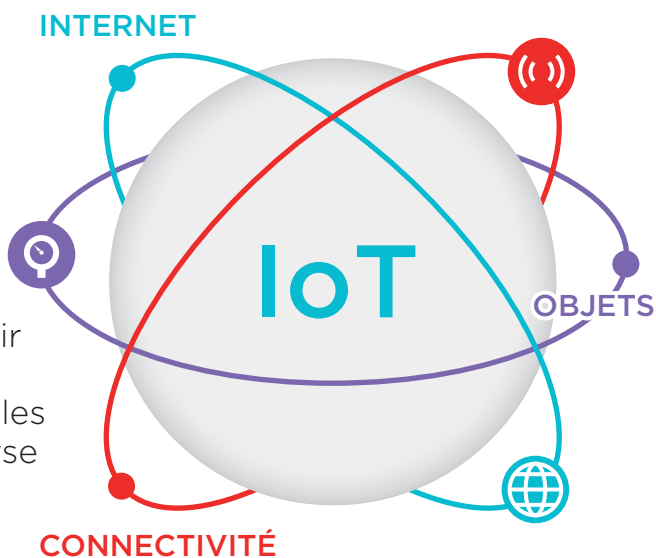
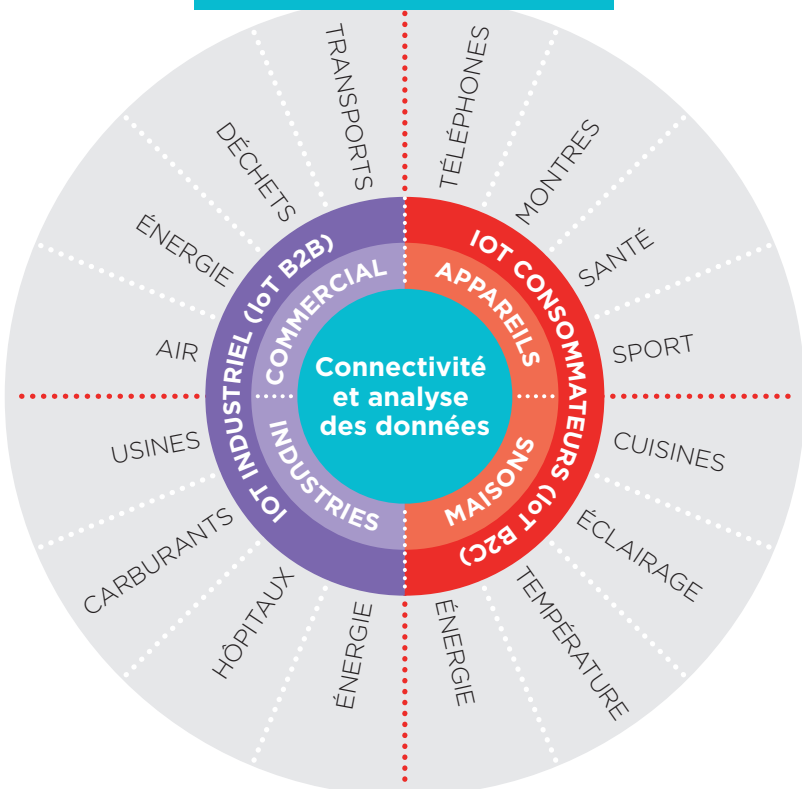


Qu'est-ce que l'IoT ?

L'Internet des objets, ou IoT (Internet of Things), désigne un objet "intelligent" qui se connecte à l'internet. Ce terme englobe aussi bien la voiture connectée, que le téléphone portable, en passant par la montre ou le compteur d'eau connecté. L'IoT permet d'obtenir des mesures locales qui vont générer des données personnelles et professionnelles. C'est l'analyse de ces données qui rend l'appareil "intelligent".



Business IoT vs IoT Grand Public



Chiffres clés

10⁺ de
Objets connectés
par foyer, en 2020
(projections de l'institut
d'études GfK)

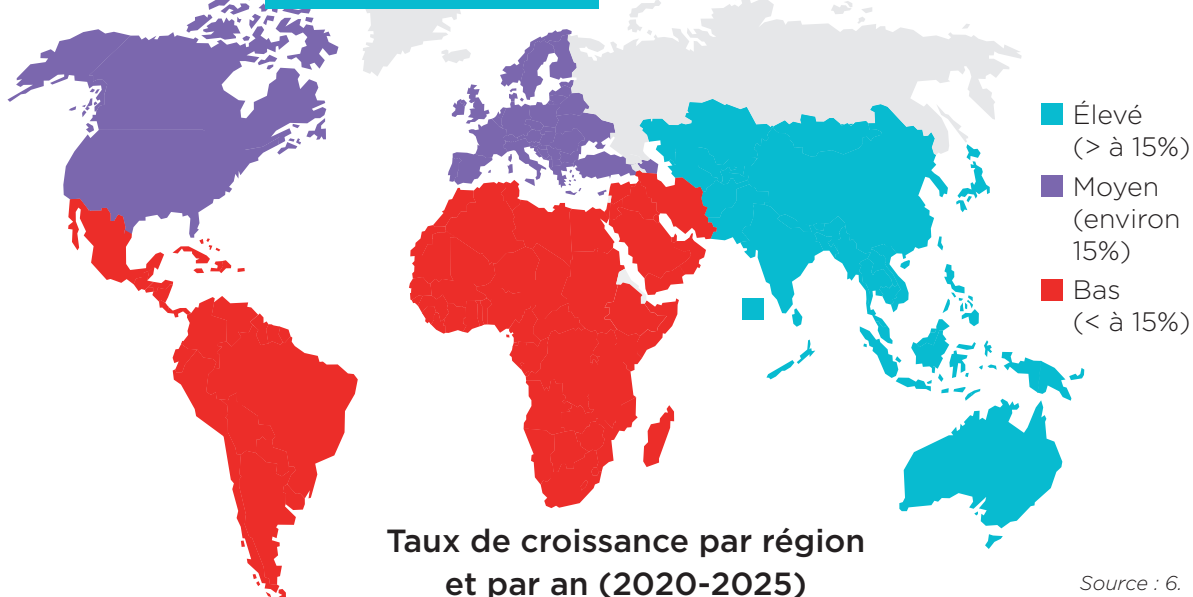
745
milliards de dollars
Estimation du marché
en 2019 (1 100 milliards
de dollars d'ici 2025)

20%
de croissance
annuelle

24
milliards
d'appareils connectés
à internet en 2020

Sources : 2 à 5.

Marché de l'IoT



Taux de croissance par région et par an (2020-2025)

Source : 6.

IoT par Birdz

L'IoT rend un appareil "intelligent" en le rendant capable de collecter et d'analyser des données. Birdz utilise l'IoT pour surveiller, contrôler et optimiser les consommations de ressources pour des villes plus intelligentes.

CHAMP D'ACTION DE BIRDZ



Sources :

- <https://iot-analytics.com/internet-of-things-definition/>
- <https://homenergie.maison-travaux.fr/homenergie/solutions-duquotidien-home-energie/objets-connectes-home-energie/objets-connectes-francais-possedent-5-appareils-multimedia-251786.html>
- <https://hxpérience.com/quelle-evolution-pour-le-marche-de-liot-en-2019/>
- <http://www.mtom-mag.com/article7203.html>
- <http://www.mbadmb.com/infographie-iot-marche-2020/>
- <https://www.mordorintelligence.com/industry-reports/internet-of-things-moving-towards-a-smarter-tomorrow-market-industry>

