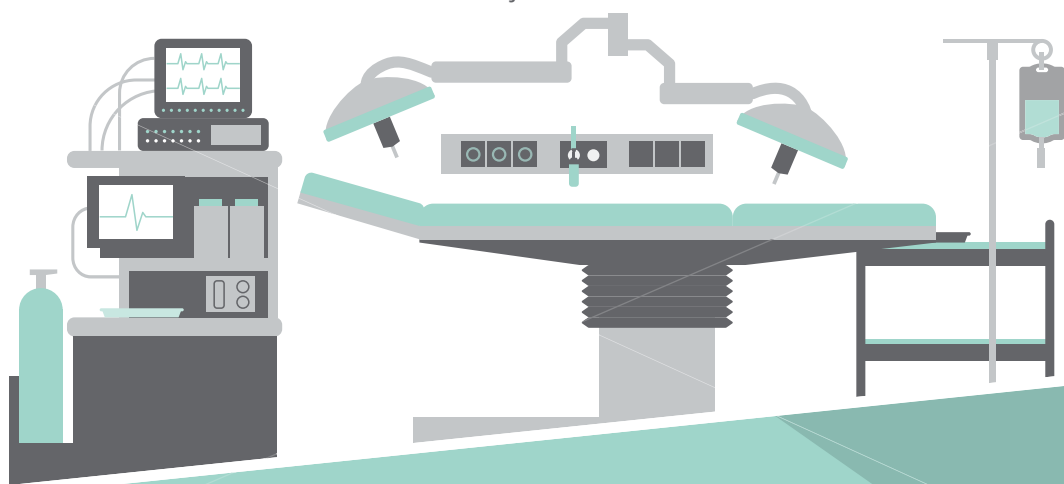


ÉTAT DES LIEUX L'IOT

Services de santé

D'ici 2019, 87 % des établissements de santé auront adopté l'Internet des objets (IoT) et 76 % d'entre eux pensent qu'elle transformera le secteur. Mais comment l'IoT est-il utilisé aujourd'hui.



Comment l'IoT est-il utilisé ?



73%

Surveillance et maintenance



50%

Opération et contrôle à distance



47%

Services de géolocalisation



67%

Des utilisateurs envisagent d'utiliser le Wi-Fi pour connecter leurs appareils IoT.

Avantages de l'IoT



80%

Augmentation des possibilités d'innovation



76%

Visibilité au sein de l'organisation



73%

Économies

Les appareils IoT les plus répandus aujourd'hui



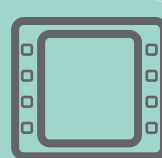
64%

Moniteurs de patients



56%

Compteurs d'énergie



33%

Appareils de rayons X et d'imagerie

Menaces provenant de l'IoT



89%

Des utilisateurs qui ont adopté l'Internet des objets ont été victimes d'une violation de la sécurité liée à l'IoT.



49%

Logiciels malveillants



39%

Erreur humaine



22%

DDoS ou attaques de déni de service distribué

« À l'avenir, l'IoT va nous permettre de... »



57%

Augmenter la productivité des employés



57%

Réaliser des économies



36%

Créer de nouveaux modèles d'entreprise



27%

Améliorer la collaboration avec le personnel soignant et les patients