

ET DANS LE FUTUR ?



L'EXEMPLE DES SMART CITIES

Une ville intelligente ou « smart city » en anglais est une ville où les technologies de l'information et de la communication prennent une place importante dans le développement des infrastructures. Pour l'instant, ces villes sont en cours d'expérimentations. La grande firme Google développe une smart city au Canada afin de développer ces technologies au sein de l'ère urbaine. A Toronto, le projet est expérimenté par une filiale d'Alphabet nommé Sidewalk Labs depuis aout 2018.



LES OBJETS CONNECTÉS

Aujourd'hui, de plus en plus d'objets de la vie quotidienne peuvent être connectés à Internet et, sous couvert de nous faciliter les tâches courantes, collecter nos données. En effet, une télé connectée doit pouvoir enregistrer votre voix pour répondre aux commandes vocales, elle "écoute" donc constamment ! Une machine à café connectée peut savoir quand et comment vous buvez votre café. Une application de course, via votre smartphone, connaît votre trajet exact, votre vitesse, vos pauses voire même la musique que vous avez écouté en courant. Il est nécessaire de bien lire les conditions générales d'utilisation et de paramétrer chaque outil afin d'être conscient de tout ce que l'on "partage" comme information.

Replay Envoyé Spécial - les objets connectés à internet



Smart city - l'exemple de la ville de Liège