



# LES CINQ GRANDES TENDANCES EN MATIÈRE DE MÉDIAS ET DE TECHNOLOGIES SELON L'OTM

Source: Actusmedias

Date: 08/02/2018

Deux Canadiens sur cinq utilisent des assistants à commande vocale

Dans son tout nouveau rapport, l'Observateur des technologies médias (OTM) identifie les cinq grandes tendances en matière de médias et de technologies.

1- 4 Canadiens sur 10 ont utilisé un assistant à commande vocale et d'entre eux 64% utilisent Siri.

2- Concernant les appareils et services indispensables aux Canadiens, la connexion Internet en domicile arrive en tête. Toutefois, pour les milléniaux (18-37 ans), les téléphones cellulaires occupent la première place du classement. Pour eux, les services de vidéo en continu sont aussi plus importants que les services de télévision payants traditionnels.

3- 54% des Canadiens sont actuellement abonnés à au moins un service de télévision par contournement comme Netflix. Environ 1 Canadien sur 7 déjà abonné à un service de télévision par contournement envisage de s'abonner à un service supplémentaire au cours de l'année à venir, le prix étant la principale raison motivant la décision finale.

4- Les applications pour les déplacements et le covoiturage comme Uber et Lyft ont la faveur de 13% des Canadiens. Comparativement, 18% des Ontariens sont susceptibles d'utiliser des applications de covoiturage, en raison de la disponibilité des services dans le marché. Concernant les applications culinaires, les Canadiens dont le revenu familial dépasse 100 k\$ les utilisent plus (22% contre 17%). Aussi, les propriétaires d'iPhone utilisent plus d'applications dans une semaine type .

5- La télévision est toujours plébiscitée par les Canadiens : 94% d'entre eux indiquent l'avoir regardée le mois précédent. La télévision linéaire trône toujours au sommet, même si on peut observer un glissement vers la télévision en ligne du côté du marché anglophone et, plus récemment, du côté du marché francophone.

La version gratuite du rapport Aperçu des cinq grandes tendances de l'OTM, est maintenant accessible.