



**Contact média seulement :**  
**Youann Blouin**  
Conseiller  
Communications corporatives  
Téléphone : 514 380-7069  
Mobile : 438 491-0825

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Pour diffusion immédiate

## **Vidéotron atteint le Gbit/s!**

**Après avoir été la première à offrir des accès Internet à TRÈS haute vitesse à une majorité de Québécois, l'entreprise propose maintenant le 1 Gbit/s dans le cadre d'un projet pilote à Montréal**

**Montréal, le 27 juillet 2015** – Alors que près de 2,9 millions de foyers et entreprises bénéficient déjà des accès Internet Fibre hybride 120 et Fibre hybride 200, Vidéotron récidive et permet maintenant à des foyers et entreprises du Grand Montréal d'atteindre et même de dépasser la vitesse de 1 Gbit/s.

Vidéotron réaffirme du même coup sa position de chef de file dans son domaine en poursuivant son objectif d'offrir les plus grandes vitesses possibles à ses clients.

« C'est avec une très grande fierté que nous annonçons aujourd'hui l'atteinte d'un nouveau jalon dans l'histoire d'Internet chez Vidéotron. Rappelons que nous avons toujours été parmi les pionniers en la matière. Au cours de la dernière décennie, nous avons lancé nombre d'accès toujours plus rapides les uns que les autres afin de répondre aux besoins sans cesse croissants des consommateurs », a indiqué Manon Brouillette, présidente et chef de la direction de Vidéotron.

### **La très haute vitesse de demain, aujourd'hui!**

Débuté il y a quelques mois, le test effectué dans la grande région de Montréal touche à la fois des foyers et des entreprises et leur permet d'atteindre des vitesses allant jusqu'à 1000 Mbit/s et même davantage dans certaines conditions.

Les résultats obtenus jusqu'à maintenant dans le cadre du projet pilote démontrent une fois de plus la fiabilité et la robustesse du réseau hybride de Vidéotron ainsi que sa capacité à offrir des services toujours plus performants à ses clients. Cette nouvelle avancée fait une fois de plus la preuve du potentiel de développement infini qu'offre le réseau de l'entreprise.

Le service actuellement en essai s'appuie, entre autres, sur la technologie Docsis 3.0, sur de nouveaux modems ainsi que sur l'optimisation de l'architecture du réseau de Vidéotron.

Prévue en 2016, l'arrivée de la technologie Docsis 3.1 permettra en outre d'atteindre des vitesses encore supérieures. Avec cette nouvelle évolution de son réseau, Vidéotron est fin prête pour répondre efficacement aux besoins et aux usages de plus en plus importants que les consommateurs québécois font d'Internet dans leur quotidien. On n'a qu'à penser à la multiplication des appareils qu'ils connectent au réseau ou à l'explosion des offres de contenu télé à diffusion en continu, qui prend de plus en plus de place dans leurs moments de divertissement à la maison. Et ce, sans compter ce qui s'en vient, qu'on pense à la domotique ou aux objets connectés, par exemple.

« Aujourd'hui, ce test technologique et l'atteinte du gigabit par seconde rendent d'autant plus tangibles les possibilités qu'offre notre réseau à la fine pointe de la technologie. Nous

prévoyons un déploiement commercial de ce nouveau service et plus de détails seront dévoilés ultérieurement », de conclure madame Brouillette.

### **Des accès Fibres hybrides à TRÈS haute vitesse disponibles sur la majorité du territoire**

Seul joueur à offrir des vitesses atteignant jusqu'à 200 Mbit/s en aval sur la majorité de son territoire, Vidéotron propulse déjà l'expérience Internet vers de nouveaux sommets et démontre son désir d'aller constamment au-devant des besoins sans cesse croissants de sa clientèle.

Avec de telles vitesses, tous les membres d'un même foyer peuvent exploiter au maximum les possibilités d'Internet : profiter du meilleur du divertissement, consulter simultanément une grande variété de contenu en HD et communiquer avec leurs proches grâce aux photos, vidéos et vidéoconférences.

**Vidéotron** ([www.videotron.com](http://www.videotron.com)), filiale à part entière de Québecor Média inc., est une société intégrée de communications œuvrant dans les domaines de la télédistribution, du développement multimédia interactif, des services d'accès Internet, de la téléphonie par câble et de la téléphonie mobile. Vidéotron est un chef de file en nouvelles technologies, grâce notamment à son système de télévision interactive illico et à son réseau à large bande lui permettant d'offrir, entre autres services, l'accès Internet haute vitesse par modem câble et la télévision en modes analogique et numérique. Au 31 mars 2015, Vidéotron comptait 1 770 600 clients à son service de télédistribution, dont 1 555 500 clients à la télé numérique. Vidéotron est également le numéro un d'Internet haute vitesse au Québec avec 1 543 100 clients à ses services par modem câble au 31 mars 2015. À cette date, Vidéotron avait activé 662 100 lignes de son service de téléphonie mobile et assurait le service de téléphonie par câble à 1 344 600 foyers et organisations du Québec. Vidéotron a également obtenu, et ce, pour une dixième année consécutive, le prestigieux titre d'entreprise de télécommunications la plus admirée des Québécois, selon un sondage Léger.

Suivez-nous sur le Web | [facebook.com/videotron](https://facebook.com/videotron)

Suivez-nous sur Twitter | [twitter.com/videotron](https://twitter.com/videotron)