

21

applications « coup de cœur » pour intégrer les technologies de façon innovante et efficace dans son enseignement



Par Thierry **KARSENTI**, M.A., M.Ed., Ph.D.

Chaire de recherche du Canada sur les technologies en éducation, Université de Montréal



@ThierryUdM <http://karsenti.ca>

1. **Remind** www.remind.com (pour tous types d'appareils, ou presque)

Une des applications les plus intéressantes pour rester en contact avec ses apprenants, de façon sécuritaire et efficace.



2. **Reflector** <http://www.airsquirrels.com/reflector/> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Reflector est une application qui permet de projeter, sans fil, le contenu de plusieurs appareils, sur l'écran de votre ordinateur, de façon simple et efficace. Idéal pour engager les apprenants.



3. **Socrative** <http://www.socrative.com/> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Facilite la participation active des apprenants en permettant à l'enseignant de poser des questions et d'obtenir les résultats en temps réel.



4. **Tellagami** <https://telligami.com/> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Permet de créer en quelques secondes une animation vidéo de façon amusante et motivante pour les apprenants.



5. **Edmodo** <https://www.edmodo.com/?language=fr> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Une des applications les plus populaires en éducation au monde, avec quelque 40 millions d'utilisateurs. Permet de créer des classes virtuelles, facilite la collaboration avec les apprenants, la gestion des travaux, le partage de ressources, etc.



6. **Poll Everywhere** <http://www.polleverywhere.com/> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Favorise la participation active des apprenants en les amenant à répondre à des sondages à partir de n'importe quel appareil. Les résultats sont affichés en temps réel.



7. **PowToon** <http://www.powtoon.com> (pour tous types d'appareils, ou presque)

PowToon permet de créer des présentations ou des animations vidéos de façon simple, interactive et amusante en quelques minutes. Idéal pour les enseignants qui souhaitent réaliser des vidéos dans le cadre de projets de classe inversée.



8. **JoinMe** <https://www.join.me> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Permet de partager l'écran de son ordinateur de façon instantanée. Idéal pour le travail ou l'enseignement à distance.



9. **Khan Academy**, en français <https://fr.khanacademy.org/> (pour tous types d'appareils, ou presque)

Incroyable ressource en ligne et gratuite de vidéos et d'exercices, surtout en mathématiques. Le site français permet à tout formateur de créer des classes et d'inviter des apprenants.



10. **Dropbox** <http://www.dropbox.com> pour tous types d'appareils, ou presque)

Un incontournable pour le partage de fichiers avec ses apprenants ou ses collègues. Fonctionne également sans connexion à Internet pour les fichiers identifiés comme favoris.

