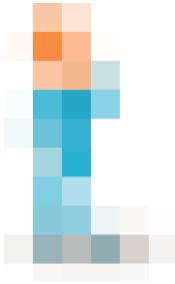





## Du nouveau Pour la FantasTIC, Un petit code de niveau de difficulté

Héros	Apprenti Super-Héros	Super-Héros	Super-Héros fantasTIC
			
Facile	Moyen	Difficile	Complexe

**Développer mon autonomie TIC**

- Comment se débrouiller quand il y a un problème avec les TIC?
- Comment rechercher des ressources pour apprendre soi-même?
- Comment trouver des réponses à vos questions TIC?
- Comment exploiter le web pour améliorer votre enseignement?

Vous désirez répondre à ces questions, n'hésitez pas, [cliquez ici](#)

**AirServer et Reflector**

[AirServer](#) et [Reflector](#) sont de beaux outils pour projeter à l'écran, sur le TNI, le contenu du iPad et iPod. Ces applications font en quelque sorte le travail d'une [Apple TV](#). Donc vous pourriez présenter un vidéo, un travail d'élève, un montage photo, bref tout ce que l'on retrouve sur l'appareil. Facile à utiliser et fort stimulant pour les enfants de présenter leur création.

Voici deux tutoriels afin d'utiliser ces outils:

(<https://www.youtube.com/watch?v=r11P2BvVzj0>)

([https://www.youtube.com/watch?v=MZUuJKB\\_dpA](https://www.youtube.com/watch?v=MZUuJKB_dpA))

**Reste à écouter les vidéos....**

**Infolettre du Récit**

En septembre dernier, [Le RÉCIT](#) a inauguré son Infolettre afin de permettre à tous ceux qui les suivent d'avoir les nouvelles les plus récentes du réseau. Or, depuis la mise en ligne du nouveau site [recit.qc.ca](http://recit.qc.ca), il est maintenant possible de s'abonner à l'Infolettre. Chaque mois, cette Infolettre est aussi diffusée sur le site de, [Carrefour éducation](#).

Voici l'adresse de [celle de décembre](#) où on y retrouve, entre autres, [25 recommandations aux parents](#) pour accompagner leurs enfants avec les technologies.



## Tiny.cc

[Tiny.cc](#) transforme votre adresse Web trop longue en une toute petite adresse bien plus facile à utiliser sur vos blogs, forums, réseaux sociaux, messages instantanés, publications en ligne ou tout autre projet éducatif.



## Kaizena

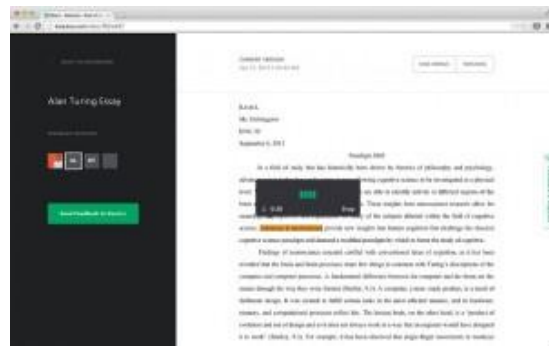
Kaizena est un outil TICE remarquable qui permet d'ajouter des commentaires audios à un Google Doc. Kaizema vous offre la possibilité de personnaliser le retour que vous faites à un étudiant qui utilise Google Doc pour vous soumettre un exposé, un devoir ou un mémoire.

Plus pratique qu'une annotation classique, plus personnalisée aussi, Kaizema permet d'ajouter des annotations vocales à un Google Doc. À l'usage Kaizena devient vite

indispensable si vous utilisez Google docs pour échanger avec vos élèves.

### Dans la classe.

Kaizena est formidable pour offrir à vos étudiants un feedback audio à leurs travaux. Il vous aidera à personnaliser et individualiser les retours tout en automatisant certaines tâches qui vous feront gagner du temps. Notez que vos étudiants eux aussi peuvent utiliser Kaizena pour répondre de vive voix à vos commentaires.



Lien: <https://kaizena.com>

Source: <http://outilstice.com/2013/10/kaizena-ajoutez-des-commentaires-audio-google-docs/>