

# Les coups de cœur techno-pédagogiques

DE RETOUR, À NOUVEAU, EN 2017-2018!

Cette année encore, le Consortium provincial francophone offrira une série de courts webinaires «Coups de cœurs techno-pédagogiques».

Cette opportunité de perfectionnement consiste à inviter des intervenants en éducation qui animeront un atelier virtuel à propos de l'intégration, en salle de classe ou dans leur pratique professionnelle, d'un outil technologique ou d'une activité pédagogique faisant appel à l'intégration des technologies.

**Format : webinaires de 30 minutes (16h à 16h30) suivis d'une demi-heure facultative pour approfondir le sujet et/ou répondre aux questions.**

**Premier coup de cœur : Mardi le 24 octobre 2017**

## Expérimenter la réalité virtuelle en classe

Animateur : Benoit Petit (Conseiller pédagogique, Service national du RÉCIT, domaine du développement de la personne).

**Description :** La réalité virtuelle peut-elle favoriser l'apprentissage? Cet atelier propose d'explorer le potentiel pédagogique de ce type de contenu à l'aide de visionneuses en 360°. Nous tenterons de comprendre les rudiments de cette technologie et nous présenterons un projet de visites de lieux de culte vécu en éthique et culture religieuse.



Benoit Petit (@petitbenoit) est conseiller pédagogique à la Commission scolaire de Saint-Hyacinthe et il œuvre au sein du RÉCIT, notamment au service national dans le domaine du développement de la personne. Par la collaboration et la créativité, Benoit cherche à tirer profit du potentiel du numérique au service de l'apprentissage. Il s'intéresse particulièrement à l'utilisation éthique des technologies en contexte scolaire autour de différents thèmes : citoyenneté numérique, médias sociaux, mobilité, vie privée, droit d'auteur, ressources éducatives libres, innovation pédagogique.

[Cliquez ici pour vous inscrire!](#)



**Vous avez un coup de cœur à nous partager?**

Le CPFPP recherche 5 animateurs dans le cadre des webinaires «Coups de cœur techno-pédago».

Vous avez une démarche pédagogique efficace ou un outil technologique génial à présenter à vos collègues? Remplissez ce formulaire et soyez notre animateur d'un soir!

[Soumission d'atelier](#)

## Dates

- Mercredi, 15 novembre 2017
- Mardi, 12 décembre 2017
- Jeudi, 18 janvier 2018
- Mardi, 20 février 2018
- Mercredi, 14 mars 2018