

Nous vous invitons à visionner [ce Bulletin TIC en bref!](#)



Aujourd'hui, l'apprentissage en ligne est une réalité incontournable, notamment en ce qui concerne le développement des compétences professionnelles. Ce mode d'apprentissage offre plusieurs avantages comme l'accessibilité, la flexibilité de diffusion, la possibilité d'apprendre à son rythme ainsi que la souplesse des horaires.

[Caméléon.tv](#) est une initiative de la CSSMI qui a pour objectif de rendre disponible au plus grand nombre de personnes une formation continue dans le domaine de l'éducation. Étant donné le besoin grandissant de formations, la CSSMI offrira dorénavant, en plus des formations en présence, des cours en ligne afin d'offrir de la flexibilité à sa clientèle enseignante.



Vivez l'expérience Caméléon.tv dès maintenant en vous créant un compte. Ces capsules vous accompagneront dans cette démarche: [Introduction à Caméléon.tv](#) – [La création d'un compte sur Caméléon.tv](#) – [Le survol de Caméléon.tv](#)

Vous pourrez ensuite visionner la formation de votre choix parmi la liste disponible et partager vos besoins de formation.



[Inscrivez-vous](#) à Caméléon.tv afin de bénéficier de tous les avantages de l'apprentissage en ligne. Visitez régulièrement le site afin de découvrir de nouvelles formations!

En savoir plus...

[Le rapport sur l'innovation des pratiques pédagogiques par le numérique](#) mentionne, dans son étude, l'importance pour les intervenants du milieu de l'Éducation, d'intégrer la notion d'apprentissage en ligne. Une plateforme offrant des capsules destinées aux enseignants et formateurs répondrait aux besoins de formations. Cet environnement assurerait un suivi de formation pour l'enseignant et proposerait des documents, des ressources.

[La pédagogie inversée: qu'est-ce que c'est?](#)

La pédagogie inversée est une stratégie d'enseignement où la partie magistrale du cours est donnée à faire en devoir, à la maison, alors que les traditionnels devoirs, donc les travaux, problèmes et autres activités, sont réalisés en classe. La vidéo, les capsules et la baladodiffusion sont notamment mises à profit. Ces technologies permettent à l'étudiant de naviguer à son rythme à travers la théorie, pour ensuite profiter de la présence de l'enseignant

pour de l'aide individualisée. Pour plus de détails sur cette pédagogie: [flipping the classroom](#).

L'équipe APO de la DSTI

à votre service

Articles récemment publiés sur le blogue APO:

[Ressources pédagogiques gratuites à exploiter au TNI](#)

[Nouveautés du menu APO CSSMI](#)

[Café technopédagogique](#)

[Bulletin Forvir – avril 2013](#)

[Colloque de l'Aquops 2013 – Comme si vous y étiez!](#)

[Des nouvelles de nos partenaires](#)

[Procédurier iPad: activation de la synthèse vocale](#)

[L'équipe APO-DSTI](#)