

Preuve et attestation de développement professionnel

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur



Description:

La formation Boîte à ouTIC s'adresse plus particulièrement aux enseignants qui en sont à leurs premières explorations de la technologie en classe. Dans le cadre de cette formation, nous vous invitons à explorer la mobilisation de différentes ressources technologiques à partir d'une intention pédagogique. Par ressources, nous entendons un ensemble d'outils technologiques qui favorisent l'engagement actif de l'apprenant tel que des applications, des sites Web et des supports numériques. Ces ressources vous seront proposées au travers de trois thèmes, soit : la présentation du contenu, le questionnement des élèves, et la création de diverses activités en ligne. Au niveau Explorateur, une présentation de ces thèmes et de diverses ressources, illustrés par des exemples concrets, seront abordés. Pour les enseignants ayant déjà expérimenté des outils technologiques en classe, vous remarquerez que les ressources présentées n'ont pas la prétention d'être exhaustives. En ce sens, si certains outils que vous avez expérimentés ne sont pas répertoriés dans cette formation, nous vous invitons à contribuer à titre de collaborateur et à nous soumettre les caractéristiques de cet outil via le formulaire à cet effet au niveau Explorateur.

:

Badge attribué à : Isabelle Gagné

<https://www.cadre21.org/membres/isabelle-gagne5-csrsaguenay-qc-ca>

Date d'obtention : 2020-05-01 16:06:44

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

1. Quelle est votre première réflexion à propos des ressources présentées dans la formation Boîte à ouTIC?

Je suis toujours heureuse de pouvoir découvrir de nouveaux outils pédagogiques. J'ai entre autres découvert la plateforme Genial.ly et je suis emballée par les possibilités qu'elle offre. Dans ma formation universitaire nous avons abordé le sujet des présentations plus courtes, mais j'ai bien aimé la manière dont Kawasaki présente son modèle.

2. Comment ces ressources pourraient-elles s'insérer dans votre enseignement?

La première chose que je vais mettre en pratique est la reconfiguration de mes présentations. J'ai l'intention d'explorer plus en profondeur la plateforme Genial.ly et de réinventer mes présentations. J'intègre déjà des quiz dans mes cours, mais je connaissais seulement l'application Kahoot!. Je pourrai maintenant diversifier mes jeux pédagogiques.

3. Quel serait l'effet (motivation, engagement, réussite) sur vos élèves d'une intégration de ces ressources à votre pratique?

Chaque fois que j'intègre la technologie à mes leçons, les élèves sont plus engagés et motivés. J'ai parfois l'impression par contre de ne pas m'en servir toujours de la bonne manière. Je retiens qu'il est important de positionner son intention pédagogique avant de choisir son outil numérique.