

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 : Larivière Stéphanie

<https://www.cadre21.org/membres/257cbd8a15ce52936a60bab1>

Date d'obtention : 2021-01-04 19:24:18

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Les ressources sont intéressantes, mais il manque les liens pour y avoir accès.

Ces divers outils existent depuis longtemps et devraient être enseignés dans les cours universitaires en enseignement.

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

Pour des examens de compréhension de lecture ou portant sur la grammaire.

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

Les élèves sont toujours plus motivés à participer lors d'activités interactives.

Les élèves aiment bien avoir leurs résultats instantanément - la rétroaction se fait aussi de façon plus rapide - et donc, le processus d'engagement des élèves se fait plus facilement.