

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 : Semujanga Marciana

<https://www.cadre21.org/membres/bccd240b2367d5c8ce8b413a>

Date d'obtention : 2022-01-28 16:27:59

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Ma première réflexion à propos des ressources présentées dans la formation Boîte à ouTIC est que les technologies apportent à l'apprentissage des leviers majeurs pour différencier l'enseignement et développer chez les élèves plusieurs compétences comme l'esprit critique, l'autonomie, la créativité...

La technologie est un support de l'enseignement, les apprenants étant à l'aise avec les technologies, ils sont stimulés et motivés.

Les élèves réussiront et apprendront mieux et plus.

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

Ces ressources pourraient s'insérer dans notre enseignement par exemple, en développant une réflexion sous forme de blogue et écrire des textes d'idées, produire une vidéo pour la sensibilisation sur un sujet quelconque ou créer un réseau social pour que les élèves puissent échanger.

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

Quand les élèves sont motivés ils sont actifs dans l'apprentissage.

La technologie permet à nos élèves d'être des collaborateurs et nous des animateurs non pas uniquement des émetteurs.

Ainsi avec ces nouvelles possibilités de la technologie nos élèves acquièrent les possibilités collaboratives et créatives ce qui leur permettra d'ancre les apprentissages longtemps.