

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 :

<https://www.cadre21.org/membres/90abc67aa35dc52d1af51fd9>

Date d'obtention : 2020-03-25 15:03:25

Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Je trouve ça intéressant de partir avec notre intention pédagogique et par la suite choisir l'outil technologique qui ira avec la leçon du jour.

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

Il faut que j'intègre sur mon tbi une leçon et j'utiliserai la méthode Kawasaki 10-20-30 que je ne savais pas avant. Il y a plein d'autres applications qu'il faudrait prendre le temps de les apprendre et éventuellement les intégrer dans nos leçons.

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

La majorité du temps tout ce qui est technologie les élèves adorent. Même parfois ils veulent me donner un coup de main quand mon ordinateur, ou tbi ne fonctionnent pas. Ils peuvent aussi travailler en équipe et s'entraider. Donc, je crois fortement que les élèves seront super motivés.