

## 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 : Ouellet Josiane

<https://www.cadre21.org/membres/2fc02eed00e329e4e48d0b27>

Date d'obtention : 2020-04-01 15:00:50

# Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Les ressources présentées sont très intéressantes, j'ai bien hâte de les explorer davantage. Il sera très important de choisir la bonne application selon ce que je veux en faire. Cela pourrait faire un beau complément en classe. De plus, les élèves seraient plus motivés.

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

Je trouve pertinent d'utiliser les questionnaires en classe, puisqu'ils donnent, pour la plupart, une rétroaction rapide. De plus, ils permettent de faire des statistiques, de cette manière, l'enseignante peut adapter ses interventions en classe.

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

À mon avis, les élèves seraient beaucoup plus motivés. Par ailleurs, certaines applications permettent d'avoir les résultats instantanément, ce qui permettra aux élèves de modifier leur conception d'une notion.