

## 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 : Bigras Caroline

<https://www.cadre21.org/membres/e55a0fe3be258f21b2dd7702>

Date d'obtention : 2021-10-05 16:18:22

# Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Je suis très débutante dans l'utilisation des technologies, mais les outils technologiques qui sont présentés dans cette formation me semblent très intéressants à utiliser en salle de classe comme support à l'apprentissage.

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

Ces outils pourraient aider à faire de la différenciation avec certains élèves, utiliser la technique de la classe inversée et créer différents modes de présentations variées par exemple.

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

Les élèves seraient plus actifs dans leurs apprentissages en plus de développer certaines compétences grâce à ces outils tels que la collaboration, la créativité, l'autonomie, etc... De plus, c'est stimulant, concret et favorise l'accès à l'information.