

## 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 : Laplante Leyla

<https://www.cadre21.org/membres/d1cf7a71f49a386869bfc207>

Date d'obtention : 2022-11-28 02:25:14

# Boîte à ouTIC 1 - Explorateur

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

Il y en a une multitude et je trouve cela un peu intimidant. Je ne suis pas une grande adepte de la technologie alors je vais y aller un pas à la fois.

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

La multimodalité de plusieurs de ces ressources m'impressionnent et m'intriguent à la fois. Je sais que plusieurs de ces outils pourront rendre les élèves plus actifs dans leurs apprentissages par des questionnaires et de la création numérique.

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

Les élèves sont nés dans un air technologique et ils adorent pouvoir faire des travaux en un clic!

Certains outils facilitent les apprentissages pour plusieurs enfants en difficultés et il est plus que pertinent de les intégrer en classe.