

Preuve et attestation de développement professionnel

CréaCamp 1re participation 2019-2020



Description:

Ce badge peut être octroyé à celui ou celle qui a vécu activement, à titre de participant ou de facilitateur, son premier CréaCamp de l'année 2019-2020. Les CréaCamps™ sont des journées de formation continue organisées par l'École branchée. Abordables, elles permettent de découvrir ou d'approfondir des sujets créatifs et des approches innovantes en compagnie de pairs et de facilitateurs chevronnés dans le but de réinvestir dans sa pratique et de développer son réseau.

:

Badge attribué à : Marie-Laurence Charlebois

<https://www.cadre21.org/membres/marielaurence-charlebois-csshbo-gouv-qc-ca>

Date d'obtention : 2020-06-15 20:22:04

CréaCamp 1re participation 2019-2020

1. À quel CréaCamp avez-vous participé?

CréaCamp Sprint

Merci d'indiquer le sujet de l'événement.

Introduction à Edpuzzle

Merci d'indiquer la date de l'événement.

11/06/2020

2. Était-ce à titre de participant(e) ou de facilitateur(trice)?

Participant(e)

3. Plus précisément, quelle thématique avez-vous approfondie lors de ce CréaCamp?

J'en ai appris davantage sur l'application en ligne Edpuzzle (fonctionnalités, méthode d'application dans le cadre d'un cours, lien dans TEAMS, etc.)

4. Quelle réflexion faites-vous suite à votre journée? SVP développez.

J'ai aimé la formule en ligne, c'était ma première fois dans un créacamp. L'intervention des autres participants était un atout pour en apprendre davantage sur l'application. L'atelier a permis de faire une belle vue d'ensemble de l'application. Cela facilite grandement notre processus de création de contenu pour nos élèves.

5. En fonction de ce que vous avez vécu dans ce CréaCamp, que pensez-vous réinvestir dans votre enseignement ou votre démarche d'accompagnement? Que ferez-vous dorénavant autrement?

Je suis enseignante de mathématiques et de sciences et l'an prochain je souhaitais me diriger vers une pédagogie de classe inversée. Je souhaiterais utiliser Edpuzzle pour vérifier que les élèves ont bien écouté la vidéo sur la matière en mathématiques (ex: Un petit exercice d'application se trouverait à la fin du vidéo). En ce qui concerne la science, de nombreuses vidéos sur YouTube feraient de belles amorces pour certains chapitres.

6. Qu'avez-vous le plus apprécié de votre expérience en général?

Certaines personnes peuvent trouver ça lourd, mais j'ai apprécié que l'application soit expliquée de long en large sans trop d'interruption ou d'essai de notre côté. À la fin de la formation, j'ai eu l'impression de tout savoir sur l'application et être très bien outillée pour la conception d'activités.