

Preuve et attestation de développement professionnel

Leadership pédagognumérique 1 - Explorateur

cadre21



Description:

À l'ère du numérique, en plus de faire face à des défis de plus en plus complexes en éducation, de nombreux enjeux sont à considérer afin de bien préparer les élèves aux exigences du 21e siècle. Plus que jamais, il devient nécessaire de nous rallier à des acteurs ayant un désir profond d'influencer positivement l'école d'aujourd'hui en prônant la recherche de solutions efficaces et durables qui auront un véritable impact sur la société de demain. Que vous soyez un leader, formel ou informel, cette formation s'adresse à tous ceux et celles qui souhaitent développer une posture intentionnelle de leader, dans une perspective numérique, dans le but d'initier l'innovation et le changement en éducation.

:

Badge attribué à : Narjiss Aoukach

<https://www.cadre21.org/membres/naoukach-csslaval-gouv-qc-ca>

Date d'obtention : 2024-11-08 14:36:09

Leadership pédagognumérique 1 - Explorateur

1 - Qu'est-ce que je retiens du leadership pédagognumérique en milieu scolaire ?

Un leadership pédagognumérique doit savoir reconnaître les différents enjeux reliés aux usages du numérique en éducation et être conscients des difficultés que peuvent rencontrer les différents acteurs du milieu de l'éducation et de mieux les soutenir et les accompagner.

2 - De quelle façon le leadership pédagognumérique peut-il amorcer l'innovation et le changement en éducation dans mon milieu ?

Accompagner et soutenir les acteurs qui ont une vision positive, des idées innovantes, développer les compétences des enseignants et des élèves en créant une culture de collaboration et d'amélioration continue.

Influencer positivement, devenir un moteur d'innovation pédagogique.

Contribuer à l'évolution des pratiques pédagogiques et à la préparation des élèves à un monde de plus en plus numérique.

3 - Quels pourraient être les impacts de l'innovation pédagognumérique à propos du développement des compétences des apprenants dans mon milieu ?

Mieux répondre aux besoins individuels des apprenants, comme les plateformes d'apprentissage adaptatif ou l'utilisation de l'intelligence artificielle peut proposer des parcours d'apprentissage sur mesure, en fonction du rythme et du style d'apprentissage de chacun.

L'innovation dans l'approche pédagogique comme l'enseignement par projet, le travail collaboratif, permet de développer des compétences transversales telles que : la pensée critique, la résolution de problèmes, la collaboration et la créativité.

L'apprentissage inversé ou les environnements immersifs offrent aux élèves un rôle plus actif dans leur processus d'apprentissage. Cela renforce leur engagement et leur autonomie.

En intégrant des outils numériques et des approches plus flexibles, comme l'apprentissage hybride, l'innovation pédagogique facilite la mise en place d'un système de formation continue.

Les plateformes d'évaluation en ligne, permettent un suivi constant et une évaluation formative.

Donc, on prépare mieux nos élèves à relever les défis professionnels et personnels.