

Preuve et attestation de développement professionnel

Aides technologiques à l'apprentissage 1 - Explorateur

cadre21



Description:

En s'inspirant de l'Approche ASAT qui a pour but de mettre en oeuvre de bonnes pratiques de conception de produits et services numériques ou des TIC (technologies de l'information et des communications) accessibles, cette formation vise à donner des pistes à l'enseignant sur une utilisation judicieuse du numérique afin de rendre accessible du contenu à tous les types d'apprenants. Elle abordera particulièrement une conception inclusive de l'apprentissage avec des TIC accessibles dans un contexte de réalisation d'activités d'apprentissage en vue de répondre à la diversité des besoins des apprenants, incluant ceux à besoins particuliers. Les aides technologiques à l'apprentissage peuvent prendre différentes formes, en fonction de l'analyse des besoins de l'apprenant et des ressources numériques disponibles dans le milieu. Le niveau Explorateur de cette formation présentera les différents concepts entourant l'accessibilité. Il proposera également un processus de conception d'activité d'apprentissage intégrant des TIC accessibles et favorisant les apprentissages d'une diversité d'apprenants, à travers l'identification des besoins et de l'inventaire des produits et services TIC accessibles à l'enseignant dans son milieu.

:

Badge attribué à :

<https://www.cadre21.org/membres/1c78a3023f761e83a81ecff5>

Date d'obtention : 2025-03-09 21:47:41

Aides technologiques à l'apprentissage 1 - Explorateur

1. Quel est votre point de vue ou votre première réflexion sur le thème de la conception inclusive de l'apprentissage avec les TIC accessibles ?

De nos jours, les enseignants doivent être davantage formés afin de soutenir et répondre aux besoins des élèves en difficultés. Cette formation est donc essentielle afin d'être plus outillé dans notre profession.

2. Comment cette conception de l'éducation et de l'apprentissage pourrait-elle s'insérer dans votre enseignement?

De plusieurs façons. Premièrement, nous avons accès à un tableau interactif. Ensuite, nous avons accès à des portables et même des tablettes électroniques. Il serait possible de faire des rallyes avec les tablettes et même de faire créer des présentations web aux élèves selon le sujet de leur choix.

3. Quel serait l'impact (motivation, engagement, réussite) sur vos apprenants d'intégrer la conception inclusive de l'apprentissage avec les TIC accessibles à votre pratique?

Les élèves se sentiraient plus inclus dans ma classe. Ils se sentiraient plus compétents, car l'intégration des TIC permet aux élèves de trouver la bonne façon d'apprendre pour eux. Ils seraient donc plus motivés à venir à l'école.