

Preuve et attestation de développement professionnel

Leadership IA 1 - Explorateur



Description:

Le niveau Explorateur vise à entamer une réflexion autour des stratégies à mettre en place dans son milieu, ainsi qu'à l'impact potentiel de l'intelligence artificielle générative (IAG) sur les personnes que vous accompagnez. ce que vous reprenez de cette formation quant aux différentes stratégies à mettre en place dans son milieu ; comment ces stratégies pourraient être intégrées à votre milieu et en quoi cela contribuerait à se préparer à enseigner avec et à propos de l'IAG ; les retombées possibles de cette formation sur les personnes que vous accompagnez. L'intelligence artificielle générative (IAG) révolutionne notre société à bien des égards, et nous avons pu constater, dans les semaines qui ont suivi l'ouverture au grand public de l'agent conversationnel ChatGPT d'OpenAI, que l'éducation ne fait pas exception à la règle. Pour préparer les personnes apprenantes à un monde en constante évolution, il devient de plus en plus incontournable que le personnel scolaire s'initie et exploite à bon escient les outils intégrant l'IAG. Nous proposons, dans cette formation, cinq stratégies dont le déploiement permettrait de développer un plan d'action en vue de se préparer à enseigner avec et à propos de l'IAG. Ces stratégies sont adaptées de celles qui ont été présentées dans le cadre du panel de discussion Critical Strategies That Prepare Teachers to Teach With and About Artificial Intelligence, qui a eu lieu au congrès de l'International Society for Technology in Education (ISTE) à Philadelphie en juin 2023 (Blair Black et al., 2023). Ce panel était composé de plusieurs experts et expertes du milieu universitaire, spécialisés en technologie éducative. Les cinq stratégies sont conçues pour favoriser un leadership partagé, tant dans leur élaboration que dans leur mise en œuvre, dans l'objectif d'être adaptées à la réalité de chaque établissement scolaire.

:

Badge attribué à : slasvignes-villa-marcelline-qc-ca
<https://www.cadre21.org/membres/slasvignes-villa-marcelline-qc-ca>

Date d'obtention : 2025-06-23 12:04:47

Leadership IA 1 - Explorateur

1 - En tant que personne enseignante ou leader dans mon école, comment puis-je me préparer à enseigner avec et à propos de l'IAG ?

1. Se familiariser avec l'IAG : Explorez des outils comme ChatGPT pour comprendre leur fonctionnement, leurs avantages et leurs limites. Cela vous permettra d'intégrer ces outils de manière éclairée dans votre pratique pédagogique.
2. Participer à des formations et autoformations : Engagez-vous dans des formations, comme celle que vous suivez, pour mieux connaître les stratégies d'intégration de l'IAG en contexte scolaire.
3. Réfléchir à l'impact sur les apprenants : Analysez comment l'IAG peut influencer l'apprentissage, la créativité, l'éthique et la pensée critique chez vos élèves.
4. Développer un leadership partagé : Collaborez avec vos collègues pour élaborer un plan d'action, en favorisant un leadership collectif et en partageant vos expériences et idées.
5. Expérimenter et ajuster : Mettez en pratique des stratégies d'intégration, tout en restant flexible pour ajuster votre approche selon les retours et l'évolution des outils.

2 - De quelle(s) façon(s) pourrais-je favoriser une compréhension commune de l'IA et découvrir son potentiel pédagogique ?

1. Éduquer de manière accessible : Organiser des ateliers, des conférences ou des sessions d'information pour expliquer ce qu'est l'IA, ses principes de base et ses applications concrètes. Utiliser un langage simple et des exemples du quotidien pour rendre le sujet plus compréhensible.
2. Utiliser des ressources pédagogiques interactives : Proposer des vidéos, des jeux ou des simulations en ligne qui illustrent le fonctionnement de l'IA. Cela permet de rendre l'apprentissage ludique et engageant.
3. Encourager la collaboration : Favoriser des projets collaboratifs où enseignants, étudiants et autres parties prenantes peuvent expérimenter avec des outils d'IA, partager leurs expériences et poser des questions.
4. Mettre en avant des cas d'usage concrets : Montrer comment l'IA peut être utilisée dans l'éducation, comme pour personnaliser l'apprentissage, automatiser certaines tâches ou analyser des données pour mieux comprendre les besoins des élèves.
5. Former les enseignants : Proposer des formations pour que les éducateurs soient à l'aise avec l'IA et puissent l'intégrer efficacement dans leur pédagogie.

6. Promouvoir une réflexion éthique : Discuter des enjeux éthiques liés à l'IA pour sensibiliser à ses limites et à ses responsabilités, ce qui favorise une compréhension plus nuancée.

3 - Quelles pourraient être les retombées de l'IAG sur les pratiques pédagogiques et quelles expériences concrètes d'utilisation de l'IAG pourrais-je élaborer ?

L'Intelligence Artificielle Générative (IAG) pourrait transformer les pratiques pédagogiques en rendant l'apprentissage plus personnalisé, interactif et adaptatif. Nous pouvons par exemple élaborer des activités où l'IAG aide à créer des contenus sur mesure, à répondre aux questions des élèves en temps réel ou à concevoir des évaluations innovantes, rendant ainsi l'enseignement plus dynamique et engageant.