Pourquoi l'IA?



L'intelligence artificielle (IA) n'est pas un concept futuriste : elle façonne déjà notre façon de vivre, de travailler et d'interagir chaque jour. Pour les jeunes Canadiens, comprendre l'IA n'est pas une option. C'est essentiel pour se préparer au monde qui les entoure et pour assurer leur sécurité alors qu'ils passent de plus en plus de temps en ligne. En enseignant les compétences en IA, on donne aux jeunes les moyens non seulement de se préparer aux possibilités de demain, mais aussi de prendre les devants pour façonner l'impact que l'IA aura sur leur vie, leurs communautés et leur avenir.

POURQUOI LES COMPÉTENCES EN IA SONT IMPORTANTES POUR VOTRE ENFANT

Le monde change rapidement, et l'IA est un moteur de ce changement. Elle modifie tout, de la manière dont nous obtenons de l'information à la façon dont nous apprenons et dont le travail est effectué dans des secteurs comme la santé, la finance, la fabrication et bien d'autres. Plus de 90 % des jeunes Canadiens utilisent déjà l'IA.

La majorité des parents (plus de 75 %) s'entendent pour dire que la connaissance des avantages et des risques de l'IA, ainsi que la capacité de l'utiliser efficacement, sont importantes pour la réussite professionnelle future. Les jeunes ont besoin des connaissances et des outils appropriés pour poser des questions pertinentes, exercer leur esprit critique et donner un sens à la technologie qui façonne leur monde. La littératie en IA permet aux jeunes d'utiliser la technologie de manière responsable, d'améliorer leur apprentissage, de résoudre des problèmes concrets et de contribuer de manière significative à leurs communautés. Ce sont des compétences dont ils auront besoin non seulement pour leur future carrière, mais aussi pour naviguer et s'épanouir dans un monde numérique.

NOUS ENTENDONS VOS PRÉOCCUPATIONS — ET NOUS LES PARTAGEONS

Il est tout à fait normal d'avoir des questions au sujet de l'IA et de son potentiel impact négatif sur nos enfants. Voici les préoccupations que nous entendons souvent de la part des parents et des personnes qui s'occupent d'enfants:

L'IA va-t-elle éliminer ou remplacer des emplois, et mes enfants pourront-ils trouver du travail?

L'utilisation de l'IA nuira-t-elle à la capacité de mon enfant de penser par lui-même ou aura-telle un impact négatif sur son apprentissage?

Comment assurer la sécurité des jeunes en ligne avec l'IA omniprésente?

La bonne nouvelle, c'est que le développement des bonnes compétences en IA répond justement à ces préoccupations. C'est pourquoi nous avons lancé le Projet Prêts pour l'IA d'Actua. Son objectif est d'aider les jeunes à devenir non seulement des utilisateurs de l'IA responsables, réfléchis et éthiques, mais aussi des créateurs et des solutionneurs de problèmes confiants. Nous sommes également conscients que les enseignants jouent un rôle clé dans cet apprentissage et que beaucoup ont besoin de soutien pour intégrer l'IA dans la salle de classe. C'est là qu'Actua intervient, en fournissant les ressources, la formation et les conseils dont les éducateurs ont besoin pour enseigner l'IA en toute confiance.

Grâce à l'apprentissage pratique, nous aidons les jeunes à :

- Comprendre comment l'IA fonctionne et quand elle peut mal tourner.
- Reconnaître les biais et la désinformation, y compris les fausses nouvelles (deepfakes).
- Se renseigner sur la confidentialité des données et la façon de protéger leurs renseignements personnels.
- Utiliser l'IA pour soutenir l'apprentissage et la créativité, et non pour remplacer la pensée critique.
- Remettre en question ce qu'ils voient et vérifier leurs sources.
- Devenir des créateurs actifs qui peuvent façonner la façon dont la technologie est utilisée dans le monde.
- Appliquer les outils d'IA pour résoudre des problèmes concrets.

À l'heure actuelle, la plupart des jeunes découvrent l'IA par euxmêmes, souvent par l'entremise des médias sociaux, sans grand encadrement. Nous intervenons pour leur donner les bases dont ils ont besoin pour utiliser l'IA de façon judicieuse et sécuritaire.



CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE EN TANT QUE PARENT

Votre implication fait une réelle différence. Plus nous parlons aux jeunes de la façon dont ils utilisent l'IA, plus ils seront préparés à bien l'utiliser.

Vous n'avez pas besoin d'être un expert en technologie pour soutenir votre enfant. Demandez-lui comment il utilise l'IA, que ce soit pour étudier, écrire ou explorer. Abordez ces conversations avec curiosité, et non avec jugement. Essayez un outil d'IA ensemble et n'oubliez pas de discuter de la façon de repérer la fausse information et de l'importance de revérifier les sources.

POURQUOI LES COMPÉTENCES EN IA SONT IMPORTANTES POUR LE CANADA?

L'enseignement des compétences en IA va au-delà de la préparation des jeunes à l'emploi. Nous les préparons à diriger. L'avenir du Canada dépend de jeunes qui peuvent utiliser la technologie pour résoudre des problèmes, poser des questions difficiles et bâtir un monde meilleur. En investissant dans les compétences en IA maintenant, nous contribuons à former une génération de leaders intelligents, éthiques et créatifs. Cette urgence est d'autant plus importante que le Canada se classe actuellement au 44e rang sur 47 pays en matière de littératie en IA à l'échelle mondiale. En agissant dès maintenant, nous pouvons renforcer le leadership canadien en matière d'innovation mondiale et faire en sorte que nos jeunes soient véritablement prêts pour l'avenir.

Vous voulez en savoir plus sur la façon dont Actua bâtit une génération prête pour l'IA? Visitez actua.ca/fr/generationia.









