



L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE N'EXISTE PAS

Samuel LAMOUREUX

Montréal

*Samuel est chercheur sur les médias et
le travail de journaliste.*

Après une phase initiale de buzz médiatique axé sur ses avantages irrémédiables, l'intelligence artificielle (IA) a finalement fait l'objet de nombreuses critiques appuyées. Beaucoup de livres ont paru sur le sujet, mais pour moi, *The AI Con: How to Fight Big Tech's Hype and Create the Future We Want* (Harper Collins, 2025) a été une véritable révélation. Comme

Selon les autrices, il serait plus exact de définir «l'intelligence artificielle» comme une machine d'extrusion de textes. Un peu comme dans le processus industriel pour produire du plastique, l'IA dite «générative» compresse (ou «extrude») des corpus linguistiques pour produire des résultats qui ressemblent à du langage, mais sans aucune intention ni réflexion.

«L'intelligence artificielle n'existe pas. Il s'agit plutôt d'une expression inventée pour créer du *hype* autour d'une série de techniques algorithmiques.»

plusieurs personnes, j'évolue dans une organisation – une université dans mon cas – où les dirigeant-e-s, par pensée magique, implantent l'IA partout. La thèse de la linguiste Emily M. Bender et de la sociologue Alex Hanna est simple: l'intelligence artificielle n'existe pas. Il s'agit plutôt d'une expression inventée pour créer du *hype* autour d'une série de techniques algorithmiques de recommandation ou de classification, et ce, dans le but de stimuler l'intérêt d'investisseurs en capital-risque.

Depuis l'arrivée des applications comme ChatGPT dans nos vies, plusieurs ingénieurs ont annoncé que les IA génératives étaient maintenant dotées de réflexivité ou bien d'empathie, des qualités qui les rendraient «humaines». Or, selon les autrices, ces qualités sont avant tout des projections qui proviennent de notre imagination: dans les faits, les IA génératives sont des machines prédictives totalement dépourvues d'intersubjectivité. «Le simple fait de distribuer des mots dans un texte ne permet pas d'accéder à leur signification», concluent-elles. Ainsi, les IA génératives se rapprochent grandement de toutes les autres machines introduites sur nos lieux de travail depuis la révolution industrielle, et ce, dans le but d'augmenter notre productivité et de baisser les coûts du travail.

Ce livre a deux qualités principales selon moi: d'abord, il réintègre l'IA dans la longue histoire des technologies et des médias de masse, comme la