

FINANCER LA RECHERCHE SUR LA SÉCURITÉ DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

À L'ASSEMBLÉE LÉGISLATIVE DE L'ONTARIO:

ATTENDU QUE l'intelligence artificielle (IA) progresse plus rapidement que les politiques publiques et remodèle l'économie, la démocratie et la vie quotidienne de l'Ontario ;

ATTENDU QUE près de 15 % des emplois ontariens présentent un risque élevé d'automatisation et que 30 % d'entre eux sont confrontés à des perturbations importantes, ce qui expose plus de 3 millions de travailleurs ;

ATTENDU QUE les risques en matière de cybersécurité augmentent, 80 % des organisations canadiennes faisant état d'attaques liées à l'IA coûtant en moyenne plus de 6 millions de dollars ;

ATTENDU QUE les réseaux de désinformation et de zombies pilotés par l'IA ont ciblé des élections dans le monde entier, y compris au Canada, sapant l'intégrité démocratique ;

ATTENDU QUE la plupart des recherches sur l'IA sont motivées par le profit des entreprises et que la sécurité publique, la démocratie et la protection des travailleurs ne sont pas suffisamment prises en compte ; et

ATTENDU QUE les collèges et universités publics de l'Ontario possèdent une expertise de classe mondiale qui devrait être soutenue pour élaborer des politiques garantissant que l'IA est sûre, bénéfique et gouvernée de manière démocratique.

Nous, soussignés, demandons à l'Assemblée législative de l'Ontario de: Créer un programme de subventions pour les chercheurs des collèges publics et des universités de l'Ontario afin d'étudier et d'élaborer des propositions de politiques visant à garantir que l'IA est sûre et bénéfique pour tous à mesure que ses capacités dépassent les niveaux humains, en mettant particulièrement l'accent sur le déplacement des emplois, l'intégrité démocratique et les risques de perte de contrôle.



JAMIE WEST

Député, Sudbury

Veuillez renvoyer les copies signées au député Jamie West à l'unité 4B 555 rue. Barrydowne Sudbury. ON P3A 3T4