



Le 15 octobre 2021

RE : CAN/CIOSC 101:2019, Conception éthique et utilisation de systèmes de décision automatisés

L'interprétation suivante a été approuvée par le Comité technique 2 : *Conception éthique et utilisation de systèmes de décision automatisés*. L'interprétation s'applique uniquement à l'utilisation du terme dans la norme susmentionnée. Toute question ou tout commentaire relatif à cette interprétation peut être adressé directement au CIO Strategy Council, qui le transmettra ensuite au Comité technique pour examen.

Question : Que signifie un « algorithme non verrouillé » ?

Réponse : Un algorithme dont la fonction peut changer ou être adaptative, de sorte que son comportement peut évoluer dans le temps en fonction de nouvelles données.

NOTE : Le Comité technique 2 : *Conception éthique et utilisation de systèmes de décision automatisés* reconnaît que ce terme est nouveau sur le marché et que son interprétation ou sa définition peut changer ou être mise à jour au fil du temps. Le comité technique réexaminera ce terme lors de la prochaine révision périodique de la norme et une définition sera ajoutée à la norme lorsqu'un accord aura été établi sur le marché.

À propos du CIO Strategy Council

Le CIO Strategy Council est la tribune principale canadienne pour les dirigeants principaux de l'information (DPI) les plus avant-gardistes du Canada qui s'emploient collectivement à transformer, à façonner et à influencer l'écosystème canadien de l'information et de la technologie.

Dans les principaux secteurs de l'économie canadienne, que ce soit le secteur public, le secteur privé et le secteur sans but lucratif, le Conseil tire profit de l'expertise collective des DPI du Canada et des mesures qu'ils ont prises pour faire du pays une nation numérique de premier plan. Le CIO Strategy Council est accrédité par le Conseil canadien des normes et élabore des normes qui soutiennent l'économie axée sur les données.

www.ciostrategycouncil.com