

LA SOCIOLOGIE À L'ÉPREUVE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE - Dans le cadre des Mercredis scientifiques -

Faut-il en finir avec l'éthique et les impacts sociaux de l'IA?

Réseaux neuronaux et autres variantes en vogue en apprentissage machine ont en commun de proposer des modèles descriptifs, le plus souvent arcbutés par un déterminisme rudimentaire, pour ne pas dire sociologiquement bancal. Si la mode est au déterministe sociotechnique, elle se double maintenant d'un jovialisme peu réflexif et, somme toute réfractaire, à la critique. Au Québec, en particulier, cela a récemment pris la double forme d'un Observatoire sur les impacts sociaux de l'IA et d'une Déclaration de Montréal sur l'IA responsable.

CONFÉRIENCIER:

Monsieur Jonathan ROBERGE

Sociologue de la culture numérique
Professeur à l'INRS

Mercredi 11 décembre 2019 à 11h30

Salle C-5117

Pavillon Lionel-Groulx
3150, rue Jean-Brillant



<https://www.businessinsider.fr/contenu-sponsorise-microsoft-intelligence-artificielle-pourquoi-lethique-est-un-enjeu-cl/>



Jonathan Roberge enseigne la sociologie culturelle en milieu urbain, les politiques culturelles, la théorie sociologique et les mouvements sociaux au Centre *Urbannisation Culture Société* - INRS.



Animé par:
Céline LAFONTAINE
Professeure titulaire
Département de sociologie
Université de Montréal