

27 au 29 octobre 2022

## "Big data" : influence, manipulation et micro-ciblage

**MONTRÉAL (UQAM) : 27 et 28 octobre 2022**

**LILLE (ISTC) : 28 et 29 octobre 2022**

### En présence à l'UQAM :

Salle des Boiseries, J-2805

Université du Québec à Montréal

Pavillon Judith-Jasmin

405 Rue Sainte-Catherine E, Montréal, QC H2X 3S1

### En ligne par zoom :

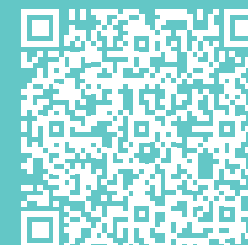
Lien pour zoom\* les 27 et 28 octobre 2022 :

<https://uqam.zoom.us/j/83789283572>

\*Seulement les personnes inscrites recevront le code d'accès pour zoom

### INSCRIPTION AU COLLOQUE À MONTRÉAL

<https://www.eventbrite.ca/e/billets-big-data-influence-manipulation-et-microciblage-en-contexte-numerique-426922866787>



#### Comité d'organisation :

Camila PEREZ LAGOS et Mehdi GHASSEMI, ISTC Lille  
Rania AOUN et Destiny TCHEHOALI, UQAM Québec

En partenariat  
avec :

Biennale  
**ECS  
POSS**

**GDRI** Groupement  
de recherche  
Internet, IA et Société

**UNIVERSITÉ  
CATHOLIQUE  
DE LILLE** 1875

**ETHICS**  
EA 7446

**ORBICOM**

**UNESCO**  
Communication et technologies  
pour le développement

# JEUDI 27 OCTOBRE 2022

## UQAM

**9h15** Accueil et café

**9h45-10h**

Mot du vice-recteur à la recherche UQAM : Christian Agbogli

**10h-10h20**

Présentation de la Chaire, des objectifs et du déroulement du colloque par Destiny Tchéhouali, professeur au Département de communication sociale et publique (UQAM) et co-titulaire de la Chaire Unesco en communication et technologies pour le développement.

Introduction générale du thème central du colloque et présentation du conférencier/Keynote par Rania Aoun, enseignante-chercheure, Collège Glendon, Université York et au Département de communication sociale et publique (UQAM).

**10h20-11h**

**Keynote : Sébastien Gambis, professeur au Département d'informatique (UQAM) et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en analyse respectueuse de la vie privée et éthique des données massives**

*Respect de la vie privée et éthique : comprendre les tensions et convergences pour le développement responsable de l'apprentissage machine.*

Modérateur : Camille Alloing, professeur au département de communication sociale et publique, UQAM

**11h-12h** Période de discussion ouverte avec le public

**12h-13h** Pause dîner

**13h30 -14h15**

**Panel 1 : Big Data et enjeux juridiques liés aux innovations technologiques émergentes**

Modérateur : Haykel Ben Mahfoudh, professeur en droit international et directeur du MUTAN

**Benjamin Lehaire, professeur, École des Sciences de l'administration, Université TÉLUQ**

*L'émergence de la techno-normativité. Comment l'innovation se place-t-elle hors la loi ?*

**Karim Benyekhlef, professeur à la Faculté de droit de l'Université de Montréal et Directeur du Laboratoire de Cyberjustice**

*L'usage des algorithmes dans l'administration publique : promesses et risques juridiques*

**Valère Ndior, Professeur de droit public, Université de Bretagne occidentale (Lab-LEX) et Président du Réseau francophone de droit international**

*Réflexions juridiques sur l'exploitation des données d'utilisateurs de réseaux sociaux à des fins de profilage.*

**14h15-14h45** Période de discussion ouverte avec le public

**14h45-15h** Pause café

**15h00 -15h45**

**Panel 2 : Big Data et enjeux sociétaux (démocratie, environnement, diversité culturelle et surveillance de masse)**

Modérateur : Julien Onno, PhD en sociologie et chercheur postdoc, Université de Montréal

**Destiny Tchéhouali, professeur, Département de communication sociale et publique, UQAM**

*L'influence des algorithmes de recommandation des plateformes de streaming sur la diversité des contenus consommés en ligne et leurs impacts sur la vie privée en ligne des utilisateurs canadiens*

**Fabien Richert, professeur, École des médias, UQAM**

*De l'interpellation à la surveillance algorithmique*

**Odile Farge, enseignante-chercheure, Membre de l'Équipe de Recherche PLIDAM-INaLCO**

*L'empreinte démocratique, sociale et environnementale : pour une éthique du numérique. Le cas de Little System.*

**15h45-16h15** Période de discussion ouverte avec le public

**16h15-16h45** Mot de fin et clôture de la journée 1

# VENDREDI 28 OCTOBRE 2022

## UQAM

**8h45** Accueil et café

**9h** Présentation du programme de la journée et de la conférencière/Keynote

**9h10-9h50**

**Keynote : Nadia Naffi, professeure, Faculté des sciences de l'éducation, Université Laval et titulaire de la Chaire de leadership en enseignement sur les pratiques pédagogiques innovantes en contexte numérique-Banque Nationale**

*Développer l'agentivité numérique pour contrer la désinformation sous forme de deepfake : une urgence sociétale.*

**Modérateur : Simon Collin, professeur au département de didactique des langues, UQAM**

**9h50-10h50** Période de discussion ouverte avec le public

**10h50-11h** Pause café

**11h -11h45**

**Panel 3 : Big Data et Éducation**

**Modératrice : Chantal Tremblay, Professeure au département de didactique, UQAM**

**Deni Darmawan, professeur au Department of Educational Technology and Communication Science, Universitas Pendidikan Indonesia, Neni Herlina, professeure à Universitas Pendidikan Indonesia et Dian Rahadian, professeur à Istitut Pendidikan Indonesia, Garut**  
*Mobile VCDLN-Learning Model as Varian of Digital Communication Big Data Based on Artificial Intelligence*

**Patrick Charland, professeur à la Faculté des sciences de l'éducation et titulaire de la Chaire UNESCO de développement curriculaire, UQAM**

*Potentiel du Big Data en éducation : Vers une meilleure compréhension des processus d'apprentissage à partir des données neurophysiologiques*

**Yawa Assiklou, doctorante-chercheure en science politique, Université Paris-Sarclay**

*Analyser les données massives en éducation pour améliorer les politiques d'intégration du numérique dans les systèmes éducatifs nationaux africains*

**11h45-12h15** Période de discussion ouverte avec le public

**12h15-13h** Pause dîner

**13h30 -14h15**

**Panel 4 : Big Data et Marketing**

**Modératrice : Sandrine Promp Tep, professeure de marketing numérique, ESG UQAM**

**Umaru A Pate, professor, Bayero University Kano et Joseph Wilson, Ph.D  
Department of Mass Communication, University of Maiduguri Nigeria**  
*Micro-Retargeted Advertising and Online Shopping Motivation among Nigerians*

**Rania Aoun, enseignante-chercheure, Collège Glendon/Université York/UQAM**  
*Marques, technologies émergentes et Big data à l'aube du métavers*

**Mehdi Ghazali, Cloud Data Engineer|Modern Data Architecture, Accenture,  
Université de Sherbrooke**

*Nouvelles plateformes et traitement des données pour des fins de profilage*

**14h15-14h45** Période de discussion ouverte avec le public

**14h45-15h** Pause café

**15h00 -15h45**

**Panel 5 : Big Data et Design**

**Modératrice : Rania Aoun, enseignante-chercheure, Collège Glendon, Université York/UQAM**

**Naël Shiab, journaliste de données, CBC/Radio Canada**

*Entre science, communication et design : le journalisme de données, nouvelle frontière numérique*

**Anis Semlali, American University of Ras Al Khaimah, UAE**

*Big data et interconnectivité en design d'intérieur : perspective et enjeux*

**Imen Ben Youssef, professeure invitée à l'École de design, Université de Montréal**

*Rôle des données numériques en design d'intérieur dans le contexte de la pandémie COVID-19*

**15h45-16h15** Période de discussion ouverte avec le public

**16h15-17h** Synthèse du colloque et Clôture de la journée 2 + Cocktail de réseautage (5@7)