

6^e COLLOQUE LIBRE DE L'ADTE

Université Laval
Pavillon Desjardins, amphithéâtre Hydro-Québec

LOGICIELS ET RESSOURCES LIBRES, SCIENCE ET DONNÉES OUVERTES EN ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET EN ÉDUCATION: PERSPECTIVES ET DÉFIS



Yoshua Bengio, prix Turing d'informatique
Intelligence artificielle et science ouverte



Nina Paley, culture libre et art libre

INSCRIPTION en ligne

MARDI 4 JUIN 2019

PROGRAMME

8 h - 8 h 35 Accueil et remise de la cocarde

8 h 35 **Mot d'ouverture**

Claude Savard, vice-recteur adjoint aux études et aux affaires étudiantes
Université Laval

8 h 40 - 9 h 35

Logiciels libres et ressources libres en éducation

Alexis Kauffmann, fondateur de Framasoft, cofondateur du Festival du domaine public, professeur de mathématiques et d'informatique au Lycée Victor Hugo de la Mission laïque française à Florence (Italie)

9 h 35 - 9 h 45 Pause

9 h 45 - 10 h 55

Intelligence artificielle, apprentissage profond et libre publication de la recherche scientifique

Yoshua Bengio, prix Turing d'informatique, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur les algorithmes d'apprentissage statistique, directeur scientifique du Mila (*Montreal Institute of Learning Algorithms*)

11 h - 12 h **Table ronde**

La formation des enseignants à l'utilisation des ressources éducatives libres, dans le contexte du plan d'action numérique en éducation et en enseignement supérieur : perspectives et défis

Pierre Lachance, RÉCIT national

Jacques Cool, directeur, Cadre21

Audrey Miller, directrice, L'École branchée

Bruno Poellhuber, directeur, Centre de pédagogie universitaire
Université de Montréal

12 h - 13 h 30 Repas à la cafétéria et tables d'exposants

13 h 30 - 14 h 25

Freeing Feature Films

Nina Paley, créatrice de bande dessinée et cinéaste de New York
Présentation d'extraits des films libres *Seder-Masochism* et
Sita Sings the Blues (la conférence et les extraits de film seront en
anglais; les questions posées en français seront traduites)

14 h 30 - 15 h 15

Vers une informatique éthique

Daniel Pascot, professeur et chercheur, Université Laval

15 h 20 - 15 h 45

Logiciels libres et malvoyance

Miguel Ross, président de Visulibre

15 h 45 - 16 h 45 **Table ronde**

Environnements numériques d'apprentissage (ENA) à l'ordre universitaire

Nicolas Gagnon, ENA de l'Université Laval, Université Laval

Lamiel Brasseur, Sakai, HEC-Montréal

Orzu Kamolova, StudiUM (Moodle), Université de Montréal

Animation : **Pascale Blanc**, Vitrine technologie-éducation

16 h 50 - 17 h 30

Ressources libres en bibliothèque

Marie D. Martel, professeure adjointe, École de bibliothéconomie et des sciences
de l'information, Université de Montréal

Maude Laplante-Dubé, bibliothécaire, Université Laval

Isabelle Laplante, bibliothécaire, Centre de documentation collégial

17 h 35 **Mot de la fin**

Rafael Scapin, président Adte, Dawson College

Coquetel à la terrasse du Pub universitaire situé au même pavillon

TABLES D'EXPOSANTS

(12 H 30 - 13 H 30)

Adte: Association pour le développement technologique en éducation
Rafael Scapin, président

- **BigBlueButton**: communication vidéo synchrone pour la classe
- *La révolution du logiciel libre*: biographie de Richard Stallman

Koumbit: pour un Internet libre et solidaire

Plateforme collégiale DECclic: Moodle pour l'enseignement supérieur
François Lizotte, coordonnateur en chef

Profweb: ressources numériques et pratiques pédagogiques
Guillaume Vachon, édimestre

Solutions inLibro: spécialistes en technologie documentaire
Éric Bégin, président

Visulibre: accessibilité numérique
Miguel Ross, président

Wikimédica: un Wiki pour les professionnels de la santé
Université Laval

Wikisuite.org: suite logicielle libre pour entreprise
Marc Laporte, fondateur

Logement à la cité universitaire à prix abordable, petit déjeuner et stationnement inclus, à deux pas du pavillon Desjardins où a lieu le colloque. **RÉSERVATION en ligne.**

La participation au colloque de l'Adte peut être reconnue, en tout ou en partie, comme formation continue obligatoire par des ordres professionnels, tels que l'Ordre des ingénieurs du Québec.

Le 6^e colloque libre 2019 de l'Adte est rendu possible grâce à la collaboration avec l'Institut Technologies de l'information et sociétés (ITIS) de l'Université Laval et grâce à l'aide financière du ministre de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur, Jean-François Roberge.