

Actes du 2e Colloque libre de l'Adte

Le 2e Colloque libre de l'Adte s'est tenu le 2 avril 2015 au Collège Montmorency.

Mot de bienvenue, par Hervé Pilon, directeur général, Collège Montmorency

Colloque sur les logiciels libres dans l'enseignement supérieur
Communiqué de presse post-colloque

1ère table ronde - présidée par Jean-François Tremblay, UQAM

- État de situation des TI et protrait du logiciel libre, par François Casabon, Fédération des cégeps
- Les entreprises de l'APELL : partenaires pour la réalisation de vos projets, par Éric Bégin, APELL (Association professionnelle des entreprises en logiciels libres) et Solutions inLibro inc;
- Encore un long chemin..., par Louis Martin, UQAM;
- Trois messages pour les formateurs, par Daniel Pascot, Université Laval.

2e table ronde - présidée par Jean Allard, Collège Jean-de-Brébeuf

- Résultats du sondage sur LibreOffice, par Mario Côté, Cégep de Rimouski
- L'approche Koha-CCSR, par Anthony Laquerre, CCSR
- Sites web développés par Savoir-faire Linux avec des logiciels libres, par Raymond Cantin, Savoir-faire Linux
- Aspects essentiels de l'exploitation d'une solution libre sur le web, par Simon Légaré, Libéo

Table ronde Moodle - présidée par Rafael Scapin, Dawson College

- Pour un Moodle branché, par François Lizotte, Plateforme collégiale DECclic
- Moodle à l'U. de M., par Olivier Guillot, Université de Montréal
- Moodle et ses ENAC à l'UQAM, par Jean-François Tremblay, UQAM
- Moodle et Mathéma-TIC : intégrer WeBWork dans des cours types, par Samuel Bernard, Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne
- Certifier avec des tests Moodle, par Laurence Lachapelle-Bégin, Cégep Édouard-Montpetit
- La liberté du visuel, par Annie-Claude Angers, Collège Ahuntsic

Participation de Richard Stallman

« Je crois que le logiciel libre a le vent dans les voiles... Je sors de ce colloque la tête remplie d'inspiration de liberté logicielle. Je reste marqué par la conférence de M. Stallman, c'est un personnage inspirant. », commentaire d'un participant.

- [Présentation de Richard Stallman](#), par Anne-Gaëlle Habib, Adte et Collège Ahuntsic
- [Free software, Free Society](#) - Vidéo (14 minutes), par Richard Stallman
- [Traduction en français](#), par Julie Cohen-Bacrie, ing., révisée par Richard Stallman

Ateliers bloc 1

- [LibreDA : JavaScript pour un logiciel administratif](#), par Louis Martin et Martin Simoneau, UQAM - [UQAM Mobile](#) (vidéo)
- [Comment tirer parti des innovations en logiciel libre](#) (vidéo), par Émilien Edmond, Savoir-faire Linux
- [Gimp, Inkscape et Scribus : le trio graphique libre](#), par Alexandre Robin, Jaunorange

Ateliers bloc 2

- [Sage, logiciel libre pour les mathématiques au collégial](#) (PDF, 16 Mo), par Éric Gaul, Collège Montmorency
- [Utilisation pédagogique du logiciel ProjectLibre en génie civil](#), par Isabel Sauvé et Michel Bélanger, Collège Montmorency
- [Citer mieux et davantage avec Zotero](#), logiciel libre de médiagraphie, par Philippe Lavigueur, Collège Montmorency
- [Questionnaires dans Moodle pour évaluer des calculs complexes](#) (vidéo, 14 minutes), par Patrice Caron, Collège Montmorency
- [Camstudio et la classe inversée](#), par Dominic Boire, Collège Montmorency

Ateliers bloc 3

- [Utiliser Freeplane pour la cartographie mentale, plan de la présentation en ligne et Freeplane : les bases](#) (de France, par BigBlueButton), par Lucas Gruez, Éducation nationale
- [Ressources pédagogiques dans CERES : un cas de figure du logiciel libre au collégial](#), par Alexander Enkerli, VTÉ

- Catalogue en ligne Koha : des fonctionnalités appréciées du personnel enseignant... et des étudiants, par Marjorie Barry-Vila, CCSR

Ateliers bloc 4

- Shotcut, logiciel libre de montage vidéo, par Maxime Plante, étudiant, Collège Jean-de-Brébeuf
- Stellarium pour étudier librement les étoiles, par Karine Aeschlimann, Collège Montmorency
- Dspace : Le logiciel libre pour faire rayonner les publications en éducation du réseau collégial québécois, par Isabelle Laplante, Centre de documentation collégiale (CDC) et Étic Bégin, inLibro

Conférence de clôture

Comment aborder la question du logiciel libre ?, par Pierre Cohen-Bacrie, Adte et Collège Montmorency

[Retour au site de l'Adte](#)