

Pierre

À: adte@adte.ca
Objet: Adte-toi ! 25 avril 2013 (2e envoi - revu et augmenté)
Pièces jointes: AdteDepliant.pdf

Adte : Association pour le développement technologique en éducation
L'Adte est vouée au développement de l'utilisation pédagogique des logiciels libres dans l'enseignement supérieur
Le bulletin Adte-toi ! et les procès-verbaux sont accessibles dans la section réservée aux membres : <http://adte.ca/logilibre>

Bonjour,

Ceci est un second envoi. Merci à Raymond St-Jacques, directeur de l'informatique au Collège Montmorency et membre de l'Adte, pour ses commentaires.

1. L'Adte compte 143 membres. Bienvenue à l'UQAT, au reste de l'équipe libre du Cégep de Rimouski, à Gilles Boulet, UQAM, et à François Guité, membre honoraire, consultant à la Direction des ressources didactiques, MELS. Un dépliant est joint à ce message, pour information et pour faciliter vos efforts de recrutement.
2. Le blogue de l'Adte, [Logilibre](#), publie des articles expliquant l'utilisation de logiciels libres, principalement dans l'enseignement supérieur. Le 86e article vient de paraître : il porte sur le logiciel libre de cartes mentales [Freeplane](#), sous la signature de Lucas Gruez, préfet des études, Académie de Lille (France). Il faut dire que l'Adte a, depuis peu, quelques membres issus de la francophonie canadienne (Alberta), française ou belge. Freeplane est référencé dans [Eurêka](#) au même titre que [Freemind](#).
3. Nous recevons toujours avec plaisir les articles des membres portant sur des logiciels libres réellement utilisés dans nos cégeps, universités ou institutions. C'est un appel à toutes et à tous : partageons, et constituons ensemble une base de connaissances, propre à nos ordres d'enseignement, dont l'utilité est manifeste !
4. La gestion de projet s'enseigne au Collège Montmorency entièrement avec un logiciel libre depuis cette session d'hiver 2013, en Technologie du génie civil, en Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment et en Technologie de l'architecture. La question est aussi à l'étude pour un cours de Gestion de réseau en Techniques de l'informatique et pour un cours en Techniques administratives. C'est ProjectLibre (et non Openproj) qui s'est avéré, en cours de session, l'alternative libre à MS Project. Les problèmes rencontrés avec Openproj ont été solutionnés par ProjectLibre à la satisfaction de tous, car ProjectLibre a repris et développe Openproj. Pour couronner le tout, ProjectLibre annonce une version entièrement repensée et à jour : « ProjectLibre2 », pour cet été. Un [article sur ProjectLibre](#) a été publié dans Logilibre et il est référencé par l'Adte dans [Eurêka](#).
5. Le logiciel de calcul symbolique et de statistiques SAGE retient l'attention en alternative à Mathematica, Maple ou Matlab. L'utilisation d'un serveur permet de partager des fichiers entre professeurs et étudiants. Un tel outil logiciel libre devrait augmenter l'intérêt des étudiants pour les mathématiques, en plus d'être accessible et de favoriser l'apprentissage par problèmes et l'apprentissage actif. Plusieurs départements de mathématiques de cégeps et collèges rejoindront bientôt les quatre universités où SAGE s'enseigne déjà : « UQTR (Professeur Alain Goupil), UQAC (Professeur [Alexandre Blondin-Massé](#)), Université de Sherbrooke (chargé de cours Mario Lambert), UQAM (labo de combinatoire, Sébastien Labbé, lui-même développeur Sage et stagiaire post-doctoral en France). » Merci à Éric Gaul, auteur de [l'article de Logilibre sur SAGE](#), pour ces informations.
6. Voici la répartition des 143 membres 2013 de l'Adte :
 - a. 16 membres institutionnels : deux universités, 12 cégeps ou collèges, une École nationale, la Vitrine technologie-éducation (VTÉ);
 - b. Quatre membres honoraires œuvrant pour le MESRST, le MELS ou la Fédération des cégeps;
 - c. Six travailleuses ou travailleurs autonomes;
 - d. 26 cadres;
 - e. 25 professeures ou professeurs;
 - f. Quatre hors-cadres;

- g. 50 professionnelles ou professionnels;
- h. 16 techniciennes ou techniciens.

La force de partage et la force d'entraide de l'Adte réside dans la qualité des membres et de leur engagement. Merci de participer à l'Adte pour développer l'utilisation pédagogique des logiciels libres dans l'enseignement supérieur, ensemble.

Bonne journée,



Pierre Cohen-Bacrie
Président
Association pour le développement technologique en éducation
475, boulevard de l'Avenir, Laval (Québec) H7N 5H9
pierre@adte.ca
Téléphone : 450 975-6100, poste 6470
Site web : <http://adte.ca>
Blogue Logilibre : <http://adte.ca/logilibre>