

Une liste d'articles Jean-Pierre Archambault

1) Logiciels libres

Les logiciels libres dans le système éducatif

http://www.savoirscdi.cndp.fr/archives/dossier_mois/logicielslibres/jparchambault.pdf

L'économie du logiciel libre

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE42/jpa42.pdf>

Une interview à Stic-Hebdo sur libre, école et société

(avec Gérard Blanchet, Michèle Drechsler et Benoît Sibaud)

<http://www.ibisc.univ-evry.fr/~asti/Archives/Hebdo/sh68/sh68.htm>

Les logiciels libres dans l'Education nationale

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=38>

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/snpden1.pdf>

Logiciels libres : des enjeux éducatifs forts

http://www.logiciels-libres-tice.org/IMG/lilib_enj_edu.pdf

Conférence Logiciels libres & éducation, Metz, 16 mars 2005

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=224>

Des logiciels libres pour l'école du cycle 1 au cycle 3

(avec Michèle Drechsler)

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/LinuxDVD08-05.pdf>

Favoriser l'essor du libre à l'Ecole

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa66.pdf>

A propos de la formation aux logiciels libres

<http://www.framablog.org/index.php/post/2010/04/05/formation-logiciels-libres-archambault>

Le genre et le logiciel libre

(avec Ayuko Sedooka et Georges-Louis Baron)

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a1010h.htm>

Les logiciels libres doivent être plus présents dans l'éducation

(co-écrit avec Patrice Bertrand)

http://www.lemonde.fr/idees/article/2010/11/25/les-logiciels-libres-doivent-etre-plus-presents-dans-l-education_1444598_3232.html

http://www.burkinapmepmi.com/IMG/article_PDF/article_a2686.pdf

<http://www.burkinapmepmi.com/spip.php?article2686>

2) Ressources pédagogiques libres

L'édition scolaire au temps du numérique

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE41/ednumeriq41.pdf>

Les auteurs numériques investissent la Toile

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE46/jpa46.pdf>

Des enseignants auto-producteurs

(avec Michèle Drechsler)

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=166>

Naissance d'un droit d'auteur en kit ?

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa55.pdf>

Les turbulences de l'édition scolaire

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/sifArchambault.pdf>

Le modèle du livre ne concerne pas que l'informatique

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/cb01ijpa.pdf>

TIC, connaissance et édition

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=283>

Ressources pédagogiques numériques et droit d'auteur

http://www.eprep.org/colloques/colloque06/communications06/Archambault_des_5.pdf

Un spectre hante le monde de l'édition

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa63.pdf>

Numérique, droit d'auteur et pédagogie

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpaterminal102.pdf>

3) Modèles économiques - Société

L'école et les TIC : marchandisation/pédagogie

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/marchandpedago.pdf>

L'Education, grand marché du 21ème siècle ?

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE39/jpa39.pdf>

Le droit d'auteur

<http://www.epi.asso.fr/revue/102/ba2p005.htm>

Logiciel et propriété intellectuelle

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE40/PROP-INTELLEC40.PDF>

Institutions éducatives et e-formation : quelles remises en cause ?

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE44/eformation44.pdf>

L'économie de l'immatériel : vers quels modèles ?

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE45/immateriel45.pdf>

Coopération ou concurrence

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE48/jpa48.pdf>

Vers une économie de la connaissance ?

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=116>

L'économie du savoir : la nécessaire coopération

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=177>

Démocratie et citoyenneté à l'heure numérique

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a0509c.htm>

Téléchargement sur Internet : quelle légitimité ?

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/dadvsi57.pdf>

Innover ou protéger ? Un cyber-dilemme

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpadadvs58.pdf>

Le modèle du libre ne concerne pas que l'informatique

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/cb01ijpa.pdf>

Fracture et solidarité numériques

<http://www.framablog.org/index.php/post/2009/09/17/archambault-fracture-et-solidarite-numeriques>

http://lolita.pf/spip/IMG/article_PDF/article_a253.pdf

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a0909b.htm>

Gratuité et prix de l'immatériel

<http://medialog.ac-creteil.fr/ARCHIVE72/forum72.pdf>

4) Informatique et pédagogie

Des banques de données , dans la tête aussi

<http://medialog.ac-creteil.fr/ARCHIVE31/jpa31.pdf>

Un devoir de conjugaison

http://www.cahiers-pedagogiques.com/article.php3?id_article=2616

L'efficacité pédagogique des TICE

<http://archive-edutice.ccsd.cnrs.fr/docs/00/03/08/92/PDF/b94p065.pdf>

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/archive34/jpa34.pdf>

Les TIC miroir des interdisciplinarités

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/archive37/Miroir37.pdf>

Outil pédagogique mais aussi objet de connaissance

<http://www.epi.asso.fr/revue/100/ba0p069.htm>

Des situations de communication pour donner du sens

<http://www.epi.asso.fr/revue/62/b62p063.htm>

Ecole, éducation et multimédia

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/LCD26.pdf>

Efficacité et darwinisme pédagogiques

http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa_darwin43.pdf

Institutions éducatives et e-formation

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE44/eformation44.pdf>

1985 : 20 ans après

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a0509a.htm>

Démocratie et citoyenneté à l'heure du numérique : les nécessités d'un enseignement

http://www.politech-institute.org/review/articles/ARCHAMBAULT_Jean-Pierre_volume_2.pdf

Informatique et TIC : une vraie discipline ?

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa62.pdf>

Une nouvelle forme d'illettrisme

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpa01092007.pdf>

Le plaisir d'apprendre pour apprendre

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/plaisirappren.pdf>

Anatoly Karpov et la pédagogie

<http://www.logiciels-libres-tice.org/IMG/karpov.pdf>

Culture informatique et culture numérique

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a0812d.htm>

L'acquisition par les lycéens des fondements de la science informatique...

(avec Maurice Nivat)

<http://www.ac-creteil.fr/medialog/ARCHIVE68/edito68.pdf>

L'enseignement de l'informatique et des TIC

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a0903a.htm>

Pour un enseignement de l'informatique dans le secondaire

<http://www.apmep.asso.fr/spip.php?article3208>

Co-interview avec Gilles Dowek sur l'enseignement de l'informatique

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/nr47gdjpa.pdf>

<http://lamaisondesenseignants.com/index.php?action=afficher&rub=32&id=453>

L'informatique discipline scolaire. Un long cheminement

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/corinthejpa.pdf>

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a1011b.htm>

Numérique et apprentissages

<http://lamaisondesenseignants.com/download/document/jpaautrans2011.pdf>

<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a1102b.htm>

L'informatique discipline scolaire. Un long et tortueux cheminement : un grand classique
<http://davidfayon.fr/2011/01/linformatique-discipline-scolaire/>

Le mythe de l'inutilité d'une discipline informatique dans l'enseignement général
<http://www.epi.asso.fr/revue/articles/a1103d.htm>