

Logiciels libres et éducation : la BBC s'y met aussi

Restons en Angleterre pour évoquer l'ouverture d'un récent et prometteur projet de la BBC autour du logiciel libre et de l'éducation : le BBC Learning Open Lab (dont nous avons traduit la présentation ci-dessous). On notera qu'ils préfèrent utiliser le terme « Open Source », ce qui leur permet alors d'englober sous ce vocable non seulement les logiciels mais tout ce qui va « autour » : technologies, formats, licences et contenus.



Ils ont raison de faire ces associations. Et j'aurais presque envie d'y ajouter les pratiques voire même la culture commune.

Or c'est notamment là que pour le moment « ça coince un peu » chez nous en France. Si l'influence disproportionnée d'un Microsoft n'avait pour conséquence que de retarder le déploiement de l'alternative libre qu'est OpenOffice.org, ce serait certes contrariant (perte de temps, d'énergie...) mais ce serait non critique. Après tout il ne s'agit que de remplacer un outil par un autre, fut-il libre.

Si par contre cela aboutissait à ce que le modèle et les mentalités « propriétaires » perdurent ou pire se renforcent (comme on peut le voir actuellement sur le site Educnet qui a décidé de ne pas modifier ses édifiantes présentations) alors là oui, effectivement, cela pourrait devenir à la longue plus problématique^[1].

Je résume rapidement le petit tour britannique réalisé par le Framablog au cours de ces derniers mois. L'école se bouge avec le Becta qui est capable de pondre un rapport lucide sur Vista et MS Office, d'engager des discussions sur les formats bureautiques (en face à face avec Microsoft) et les formats associés aux tableaux numériques, et de créer un site ambitieux d'enseignants autour du Libre. Ajoutez-y donc également aujourd'hui la BBC et le politique qui pointe le bout de son nez, et vous obtenez le portrait d'un pays en mouvement qui semble se poser les bonnes questions et agir en conséquence.

Je ne désespère pas de vous parler d'une contrée plus proche la prochaine fois...

À propos du BBC Learning - Open Lab

About BBC Learning - Open Lab

(Traduction Framalang : Don Rico)

Le BBC Learning - Open Lab est le fruit d'une collaboration entre BBC Learning, BBC Future Media and Technology et BBC Backstage.

Le terme « Open Source » (OS) désigne la technologie, les logiciels et le contenu que tout un chacun est libre d'utiliser, adapter, améliorer et redistribuer librement. La licence appliquée à l'Open Source est différente de celle qui s'applique au « logiciel propriétaire ». Le logiciel propriétaire est toujours accompagné d'un accord de licence qui en restreint l'utilisation et interdit de le modifier, de le copier et de le distribuer gratuitement.

Le BBC Open Lab est un espace où vous pouvez vous créer un réseau et collaborer avec d'autres utilisateurs en mesure de vous faire profiter de leurs compétences et de vous aider dans un domaine que vous connaissez peut-être mal. Utilisez ce site pour accéder aux derniers matériaux Open Source mis à disposition par la BBC, visionner des projets modèles, partager des idées et des informations concernant l'Open Source, lire des billets de blogs publiés régulièrement, obtenir aide et conseils. Vous êtes enseignant, vous avez trouvé un outil en ligne qui ne correspond pas tout à fait à vos attentes ? Postez un commentaire sur Open Lab afin de partager vos idées de modifications et d'améliorations, et voyez si la communauté peut vous aider.

Travaillant en partenariat avec BBC Backstage, notre but est de soutenir l'engagement de la BBC envers l'ouverture et de...

- Soutenir le développement de code, d'applications et de projets libres d'utilisation et axés sur l'éducation.
- Encourager les enseignants, les développeurs et les étudiants à innover grâce à la création et à la distribution d'outils et de contenus ouverts.
- Faciliter la communication intersectorielle depuis le primaire jusqu'à l'enseignement supérieur, en encourageant la transmission du savoir et la culture de pratiques et de réflexions novatrices.

- Contribuer à l'essor de l'Open Source au Royaume-Uni.
- Fournir des ressources pédagogiques nouvelles : backstage.bbc.co.uk/openlab

Notes

[1] Crédit photo : Amerune (Creative Commons By)