

RENCONTRE DESSINONS ENSEMBLE LE TERRITOIRE

VENDREDI 2 DÉCEMBRE 2011

HAUTE-PROVENCE INFO 09/12/2011 (ANTOINE DECROIX)

Haute-Provence Info
Hebdomadaire habilité à publier les annonces légales et judiciaires

Haute-Provence Info
> Vendredi 9 décembre 2011

DIGNE-LES-BAINS & PAYS

Dessiner le territoire passionne le public

Le Conseil de Développement du Pays Dignois a organisé vendredi une conférence intitulée « Dessinons ensemble le territoire ».

tous. L'appliquer à la cartographie serait une alternative aux programmes existants, où chacun dessinerait son quartier. « La fiabilité de Google Maps



Un logiciel libre et gratuit dont le développement implique la participation de tous.

Animée par Jean-Christophe Becquet, directeur d'Apitux, cette rencontre avait pour but de réfléchir sur l'utilisation de logiciels « libres » de cartographie, et plus particulièrement au projet de cartographie collaborative OpenStreetMap (lire sa chronique Le choix du logiciel libre dans notre numéro 47 du 25 novembre).

Le principe d'un logiciel dit libre est qu'il est gratuit mais que son développement est basé sur la participation de

est ce que Google veut qu'elle soit. Un logiciel libre permet une mise à jour permanente des données. Je viens par exemple d'ajouter les modifications du carrefour sur lequel des travaux viennent d'être faits ! »

Il semble que le public nombreux ait apprécié si l'on en juge par la teneur des échanges qui se sont poursuivis longuement après sa présentation.

Antoine DECROIX

DIGNE Le logiciel libre au service des territoires

La Rencontre « Dessinons ensemble le territoire » promue par le conseil de développement du Pays dignois et le logiciel libre APITUX a été plébiscitée. **PAGE 6**

Nouvelles technologies. « Dessinons ensemble le territoire » par le conseil de développement du Pays dignois et le logiciel libre APITUX.

De la liberté, du partage et de la pollinisation

■ Encore une année pleine de rencontres et de découvertes autour du logiciel libre avec APITUX. Un logiciel libre est un logiciel dont la licence dite libre donne à chacun (et sans contrepartie) le droit d'utiliser, d'étudier, de modifier, de dupliquer, et de diffuser (donner et vendre) le dit logiciel. Les logiciels libres constituent donc une alternative à ceux qui ne le sont pas, qualifiés de « propriétaires » ou de « privateurs ». Depuis la fin des années 1990, le succès des logiciels libres, notamment de GNU/Linux, suscite un vif intérêt dans l'industrie informatique et les médias. Dernier exemple en date la Rencontre « dessinons ensemble le territoire » organisée par le Conseil de développement du Pays dignois et animée par APITUX a rencontré un vif succès. La diversité des participants (plus de 60 personnes un vendredi soir !) et leur implication active dans le débat prouve l'intérêt porté par un nombre croissant de personnes à ce sujet.

Liberté, partage

« Je ne vais pas vous parler d'informatique » commence Jean-Christophe Becquet, directeur d'APITUX je vais vous parler de liberté, de partage et de pollinisation ».

Il explique comment chacun peut s'appuyer sur le droit d'auteur pour publier des données libres : textes, musiques, images... Bien entendu, sa présentation est entièrement illustrée avec photos libres. Il cite Thomas Jefferson pour faire comprendre la non-rivalité des biens immatériels : « Celui qui reçoit une idée de moi reçoit un savoir sans diminuer le mien ; tout comme celui qui allume sa bougie à la mienne reçoit la lumière sans me plonger dans la pénombre ». Puis il raconte la fable



PHOTO A.R.

La Rencontre « dessinons ensemble le territoire » organisée par le Conseil de développement du Pays dignois et animée par APITUX a rencontré un vif succès.

de l'abeille et l'économiste, inspiré de Yann Moulier-Boutang. Chaque participant est invité à inscrire son prénom sur un carton en forme d'alvéole.

À la fin de sa présentation, l'animateur dispose les alvéoles sur la table pour montrer comment les contributions de chacun peuvent s'assembler pour former un bien commun grâce aux licences libres. Et puisqu'il est question de territoire et de cartographie, on assiste à une démonstration de contribution en direct sur OpenStreetMap, une carte géographique construite de manière collaborative et publiée sous licence libre.

Le projet reprend les principes qui ont fait le succès de Wikipédia. La contribution est ouverte à tous, chacun peut cartographier sa ville, son quartier, sa randonnée préférée. La carte du monde se dessine progressivement par d'assemblage de toutes les contributions.

Puis la parole est donnée au public. Étudiants, élus, acteurs de l'économie sociale et solidaire rebondissent sur la proposition d'engager le territoire dans projet de cartographie citoyenne. Au vu de l'enthousiasme dont témoigne l'ensemble des participants, gageons que cette ren-

contre ne restera pas sans suites ! Contact : les enjeux du logiciel libre, standards ouverts et interopérabilité <http://www.apitux.org/> Jean-Christophe Becquet 3 rue Beethoven 04000 Digne-les-Bains 06 25 86 07 92 - jcb@apitux.com - <http://www.apitux.com/>

B.F

▲ La contribution est ouverte à tous, chacun peut cartographier sa ville, son quartier, sa randonnée préférée. La carte du monde se dessine progressivement par d'assemblage de toutes les contributions.