

Associations d'Education Populaire pour le développement d'une diffusion équitable et libre des TIC

Contexte du projet mené depuis 2 ans

- Etude réalisée par le Synapse en janvier 2004, parmi les 39 % de personnes de la région considérées comme « néophytes ou réfractaires à l'utilisation des TIC), aucune n'avait reçu de formation à l'usage.
- Un foyer sur deux est équipé d'un ordinateur.
- Les points d'accès publics les plus utilisés sont ceux des départements les moins équipés (Maine et Loire et Sarthe)
- Il existe une forte corrélation entre la pratique professionnelle ou scolaire et la pratique à domicile.

Les CEMEA Pays de la Loire, au travers de ce projet souhaitent contribuer à l'ouverture d'une autre voie dans la formation de la population, celle de l'éducation populaire au travers des multiples associations qui maillent le territoire.

Il ne s'agit pas ici de créer de nouveaux lieux publics d'accès (ils existent et remplissent leur mission), mais de permettre à de petites structures associatives d'éducation populaire, d'assurer un relais supplémentaire dans la familiarisation à l'usage de ces pratiques, au plus près de la population concernée, tout en leur permettant de bénéficier d'un équipement et de solutions logicielles adaptées à leurs besoins

Objectifs

Contribuer à l'objectif régional de formation des habitants aux (et à travers des) TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) en s'appuyant sur le tissu associatif d'éducation populaire:

- en lui permettant de s'équiper d'un matériel informatique et de solutions logicielles libres,
- en accompagnant l'équipement de ces structures par des formations leur permettant: d'être en capacité d'administrer simplement l'association grâce à des logiciels appropriés,
- d'assurer l'encadrement et la formation de leurs adhérents,
- d'accompagner, non seulement la prise en main de l'outil informatique mais d'éduquer, particulièrement les plus jeunes à l'utilisation de ce nouveau média.

Pourquoi des solutions logicielles libres ?

Le libre est une démarche basée sur:

- le partage et l'accès à la connaissance,
- la liberté d'utilisation pour quelque usage que ce soit,
- la liberté de copie qui évite les copies illégales et permet de réduire les coûts de licence,
- la liberté de diffusion,
- la liberté de modification,
- la disponibilité du code source qui assure indépendance et pérennité, (on dispose de « la recette du logiciel »)
- l'existence d'une communauté importante de programmeurs, graphistes, traducteurs, utilisateurs... qui travaillent sur des milliers de projets,
- le suivi et les améliorations qui permettent une montée en qualité des logiciels ou des oeuvres produites,
- la garantie de compatibilité et d'interopérabilité,
- le respect du droit des auteurs.

Toutes ces valeurs sont défendues par l'éducation populaire.

L'utilisation de solutions logicielles permettra donc:

- de répondre aux besoins spécifiques de la gestion des associations,
- de permettre la distribution systématique et légale des logiciels utilisés aux personnes fréquentant le site (cf Abulédu live CD ou la compilation CEMEA Pays de la Loire)
- **de contribuer au développement des logiciels libres.**



Public visé:

- Les permanents ou bénévoles d'associations d'éducation populaire de la région
- Les personnes ne disposant pas d'un accès aux TIC au domicile, ou celles désireuses de se former à leur utilisation
- Le public pré-adolescent et adolescent dans le cadre d'une démarche pédagogique ayant pour objectif général de les sensibiliser à l'influence de l'image (publicitaire, journalistique...) et des nouveaux outils de communication dans notre vie quotidienne, dans notre manière de penser et de percevoir le monde aux travers des écrans.

Partenaires:

L'association SCIDERALLE,
Les associations Linux de la région.
Les Directions départementales de la Jeunesse et des Sports.

Mise en oeuvre:

Accompagner 8 sites associatifs sur la région.

- Former des bénévoles, des militants de notre association et de ces autres associations à l'installation et à l'utilisation de réseaux informatiques libres afin de permettre l'émergence d'un réseau de personnes ressources et de structures similaires, en créant un service aisément reproductible, et en mettant à disposition des outils créés pour sa gestion.

- Contribuer au développement du réseau associatif de la promotion des ressources éducatives libres tant sur le plan logiciel que documentaire par la formation des personnes, au sein d'un public large et non spécialiste, sans contrepartie commerciale, sur un mode participatif et permettant d'adapter l'outil à leurs besoins.

- Développer des partenariats autour d'objectifs similaires ou compatibles, en vue de la création d'un réseau d'espaces numériques alternatifs et solidaires accessibles au plus large public, et présentant de par sa décentralisation une plus grande résistance.

- Développer et qualifier notre propre réseau de militants acteurs du projet associatif, en capacité d'intervenir, de participer à la vie associative, aux actions de l'association régionale. Réinvestir dans notre principale activité, la formation, les acquis.

Moyens matériels et mise en oeuvre :

- Utilisation de matériels recyclés, de logiciels libres, de serveurs Abulédu.
- Formations et documentations afin de permettre aux personnes, notamment responsables de structures d'installer et de configurer un réseau informatique libre dans leur association
- Elaboration d'une documentation participative en ligne sur un portail spécifique.
<http://www.lrl-cemea-pdll.org>
- Permettre l'ouverture des lieux ressources complémentaires, à des horaires accessibles aux différents publics (animateurs, responsables de structures ou projets, militants associatifs, accompagnement à la scolarité, jeunes ou adultes en formation, ...) avec la présence de personnes ressources.
- Participation (voire organisation) à des forums, des rencontres locales ou régionales, à des initiatives associatives ou publiques avec des animations autour du sujet (Solutions Libres...).
- Mutualisation des acquis et des processus par un travail de coopération.

Contacts: Pascal Gascoin CEMEA Pays de la Loire p.gascoin@cemea-pdll.org