

groupe

liberté

partage

solidarité

espace libre

communication

activisme

**L'autonomisation
technologique
par l'innovation
collective**

copyleft

informatique

réseau

collaboration

création

Principes fondateurs

- 1. Autogestion**
Nous croyons à une plus grande autonomie des personnes et des groupes. Nous croyons qu'il est primordial pour les organismes et les individus de gérer eux-mêmes leur orientation, leur vie et leur autorité.
- 2. Espace pédagogique**
Nous croyons que notre organisme ne doit pas être un simple espace de service, mais doit également intégrer la formation continue des travailleurs autant que des membres aux nouvelles technologies, aux principes d'organisation participatifs (tel que l'économie participative).
- 3. Transparence**
Nous croyons que les organismes doivent faire preuve de transparence envers leurs membres et envers la société. Aucun organisme n'évolue dans le vide et toutes nos actions ont des conséquences. Ainsi, il est primordial que le public puisse faire le suivi des actions et décisions des différents organismes qui composent la société. Nous croyons que le flot d'informations émanant des organismes ne doit pas être bloqué, mais doit être diffusé pour que les citoyens puissent prendre des décisions éclairées.
- 4. Copyleft (logiciel libre et son extension)**
Nous croyons au développement de logiciels libres et ouverts. Le logiciel libre, c'est une question de liberté : tout le monde devrait être libre d'utiliser un logiciel de toutes les façons socialement utiles. Un logiciel n'est pas comme un objet matériel (comme une chaise) en ce sens qu'il peut être copié et modifié beaucoup plus facilement. Ces possibilités rendent le logiciel utile comme tel. Nous croyons que les utilisateurs de logiciels doivent pouvoir se servir de ces possibilités.

- 5. Autosuffisance**
Nous croyons que notre organisme doit s'autosuffire et ne pas dépendre exclusivement d'une poignée restreinte de clients ou de l'État pour se financer. Nous cherchons toujours diversifier nos sources de revenus et croyons au partenariat pour développer des liens de services durables et fonctionnels. De la même manière, nous offrons des solutions technologiques qui favorisent une prise en main des organisations par les gens qui y oeuvrent.
- 6. Solidarité**
Nous croyons que notre organisme doit être solidaire des individus et des groupes et qu'en ce sens, nous soutenons les initiatives citoyennes et les laissons pour compte. Nous croyons aussi qu'un organisme doit se composer dans la solidarité & le respect mutuel de ses membres, et la reconnaissance de leur intégrité et de leur dignité. Nous croyons aussi que des sacrifices doivent être fait pour que l'organisme ne blesse pas l'humain et la nature dans son ensemble (« Do no harm »).
- 7. Équité et égalité**
Nous croyons que tous doivent avoir la même chance non seulement à la ligne de départ, mais aussi durant la course. Nous cherchons à éliminer les disparités entre les individus et organisation en compensant pour celles qui sont impossibles à éliminer.

logiciel libre

GNU GPL

ouvert

- 8. Économie participative**
Nous croyons à la rotation des tâches et à la répartition des ensembles des tâches, aux modes de décisions variables, à la participation des travailleurs à la définition du milieu de travail, à la participation des parties impliquées par les services de l'organismes dans l'orientation de l'organisme, bref, nous nous inspirons fortement du modèle d'économie participative énoncé par Michael Albert.

Mission et objectifs de Koumbit
La mission de Koumbit est double. Premièrement, créer un espace d'entraide et de partage de ressources pour les travailleurs des technologies de l'information engagés socialement dans leur milieu. Deuxièmement, favoriser l'appropriation de l'informatique libre et de développer l'autonomie technologique des groupes sociaux québécois, en développant une plateforme informatique collective et en assurant un support à l'utilisation des logiciels libres.

koumbit

mot du collectif

L'idée de construire un organisme de soutien technique qui soit engagé socialement et politiquement est portée depuis plusieurs années par les personnes qui s'impliquent aujourd'hui de façon active au sein de Koumbit. En mars 2004, le contexte apparaissait propice pourplusieurs d'entre-nous pour démarrer ce projet de façon intense. Comme tout bon « geek », notre première initiative a été de créer virtuellement notre projet. Dans un salon du Plateau Mont-Royal, nous avons aussitôt créé les noms de domaines koumbit.org et koumbit.net, marquant ainsi le début de cette aventure.

Depuis ce moment, Koumbit s'est construit de façon plus ou moins organique, par un mélange d'autoréflexion et de travail concret. Travail concret car plusieurs des membres ont eu très tôt à gagner leur pain par leur implication au sein du groupe, ce qui ancre constamment la construction de notre organisme dans un travail de terrain très concret. Réflexion, par ces deux retraites que nous avons déjà réalisées, loin de l'activité de la ville et du cyberspace auquel nous sommes souvent trop habitués.

Organique, car l'implication de nouvelles personnes amenait de nouvelles dimensions qui devaient être chaque fois négociées et renégociées. Négociation qui chaque fois oscille entre la viabilité économique de l'organisme et son engagement social dans la communauté.

Déjà après une si courte existence, Koumbit est reconnu tant au niveau local qu'international pour sa capacité de lier un engagement social clair au travail de fourni que constitue bien souvent la mise en place d'une infrastructure technique et son support adéquat.

Koumbit a été invité à participer à maints événements dans la dernière année, parmi lesquels on retrouve la « Journée Innovation Sociale » (organisée par Communiqué), l'« Université du Nouveau Monde » et les « Journées Alternatives » (organisées par Alternatives). Il est donc évident que nous sommes reconnus comme un acteur important de l'innovation et de l'usage des technologies libres au sein de la société civile québécoise. Koumbit se prépare maintenant



Historique

Le mot Koumbit vient du créole et signifie « une association de paysans en vue de réaliser des tâches communes ». Forme de solidarité sociale de base de la culture haïtienne, le terme Koumbit a été employé par différents écrivains et militants politiques des années 1940 afin de susciter chez les paysans haïtiens la prise en charge collective de leur destin.

C'est dans cet esprit que le Réseau Koumbit s'est constitué avec mission de favoriser l'appropriation de l'informatique libre par les groupes sociaux québécois en développant une plate-forme informatique collective et en assurant un support à l'utilisation des logiciels libres. Koumbit offre plusieurs outils de communication électronique (listes de discussion, courriels, wiki, blog) appropriés aux organismes communautaires travaillant de plus en plus dans un environnement décentralisé et en réseau.

Le Réseau Koumbit est issu principalement de l'équipe du Centre des médias alternatifs du Québec (CMAQ), une plate-forme d'échange et de réflexion pour la communauté militante montréalaise et québécoise. Les techniciens impliqués bénévolement dans le CMAQ développaient et hébergeaient différents sites web, courriels, listes de discussion et autres outils de communication pour différents groupes sociaux.

Prenant conscience des demandes des groupes dans le domaine informatique, des contraintes et limites imposées par le bénévolat, il fut conjointement décidé en mars de 2004, de former le Réseau Koumbit inc., un organisme communautaire autonome^[a] ayant pour mission d'assurer la pérennité et l'amélioration des services déjà offerts. La création du Réseau Koumbit répondait ainsi à deux objectifs initiaux:

- Développer un OBNL dont la mission principale serait l'usage social des technologies de l'information ;
- Mettre sur pied un espace pour permettre aux techniciens engagés dans leur communauté de créer leurs propres opportunités d'emploi autonome.

dédier des ressources substantielles au développement d'un logiciel de cyberdémocratie, un système d'aide à la prise de décision en ligne construit pour les groupes travaillant principalement sur Internet. Au niveau international, trois membres de notre organisation ont participé au sixième Forum International sur le logiciel libre qui s'est tenu à Porto Alegre (Brésil) en juin 2005. Nous avons également accueilli au Québec des invités internationaux importants impliqués dans le mouvement du logiciel libre au Brésil et au Venezuela. Déjà après une si courte existence, Koumbit est reconnu tant au niveau local qu'international pour sa capacité de lier un engagement social clair au travail de fourni que constitue bien souvent la mise en place d'une infrastructure technique et son soutien adéquat.

La première Assemblée générale, tenue le 28 novembre dernier, a marqué une étape importante dans la vie de Koumbit. D'abord bien sûr parce qu'elle a contribué à solidifier une institution. Mais, surtout parce qu'elle a étendu la dimension collective de notre projet à d'autres individus et groupes sociaux. L'Assemblée générale, le Conseil d'administration et le membership en général ouvrent de nouveaux espaces et niveaux d'implications au sein de Koumbit. Dans la prochaine année, nous devons bien sûr tenir compte de cette nouvelle réalité et explorer la façon dont ces nouvelles formes d'implications s'intégreront dans notre organisation.

Le Réseau Koumbit inc. continuera également dans les prochaines années à renforcer sa position comme acteur clé, à la fois engagé dans le mouvement du logiciel libre et au sein des organisations à mission sociale. Nous souhaitons ainsi établir des liens plus fort avec nos partenaires, tant au niveau local qu'international, et proposer Koumbit comme espace de solidarité propice pour les militants numériques.

 1 NDLR : « Les geeks sont des passionnés d'informatique. L'ordinateur et Internet prennent une place centrale dans leur vie. Leur langage se caractérise par un jargon riche en termes des idées, des graphes, des modes que les profanes ne peuvent comprendre. » Source : Wikipédia, [en ligne] http://fr.wikipedia.org/wiki/Geek, 28 novembre 2005.


À partir de septembre 2004, nous avons commencé à effectuer des démarches pour nous assurer du contrôle et de l'autonomie financière de nos infrastructures technologiques. Nous avons ainsi demandé à nos partenaires initiaux une contribution financière pour l'hébergement de leurs sites.

Puis d'autres organisations et individus se sont intéressés à notre service. Depuis janvier 2005, la pérennité de l'infrastructure informatique de Koumbit est assurée par les contributions des membres hébergés. Les membres de Koumbit ont par ailleurs réalisé une vingtaine de portails pour les groupes sociaux, toujours en utilisant des logiciels libres, particulièrement^[a]. Ces projets sont jusqu'à présent répartis parmi les travailleurs qui s'impliquent activement dans l'organisation.

 6 L'action communautaire autonome (ACA) est définie comme « Toute action ayant une visée de transformation sociale et portuse des valeurs de justice sociale, de solidarité, de démocratie, d'autonomie et de respect » Source: Corporation de développement communautaire de Laval, document interne, novembre 2005. Pour plus d'information sur l'action communautaire autonome, consultez la politique de reconnaissance du gouvernement du Québec en 2001. [en ligne] http://www.mess.gouv.qc.ca/telecharger.asp?fichier=publications/SP/SACA_politique.pdf, le 23 novembre 2005.

 7 Drupal est un logiciel libre de gestion de contenu s (CMS ou « Content Management System ») pour les sites web.

création du réseau koumbit



Table des matières	
Mot du collectif	1.1
Définitions des concepts	1.2
Hébergement	1.2
Logiciel libre	1.2
AlternC	1.2
Wiki	1.3
NTIC	1.3

Création du Réseau Koumbit	2.1
Historique	2.1
Nos réalisations	1.4
Volet social et associatif	1.4
Volet entrepreneurial	1.4
Vie associative	3.2
Conseil d'administration provisoire	3.2
Règlements généraux	3.2
Objets de la charte	3.2
Modes de fonctionnement	3.3
Membres	3.3

Communication et promotion	2.3
Plan d'action 2006	2.4
Volet social et associatif	2.4
Volet entrepreneurial	2.4

Hébergement

L'hébergement est un service visant à rendre des documents accessibles sur Internet par l'entremise d'un ou divers protocoles de communication. Les hébergés disposent d'un espace-disque sur un serveur relié à l'Internet qui est équipé d'un ensemble de logiciels offrant différents services relatifs à l'Internet (FTP, courriel, SMTP, DNS, bases de données, etc.).^[a]

la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;

- la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;
- la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;
- la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

À l'opposé, un logiciel ne respectant pas totalement une de ces libertés est appelé logiciel propriétaire par les partisans du logiciel libre.^[a]



Wiki

Un wiki est un site web dynamique permettant à tout individu d'en modifier les pages à volonté. Il permet non seulement de communiquer et diffuser des informations rapidement (ce que faisait déjà Usenet), mais de structurer cette information pour permettre d'y naviguer commodément. Le nom wiki vient du terme hawaïen wiki wiki, qui signifie « rapide » ou « informel ».^[a]



3 L'action communautaire autonome (ACA) est définie comme « Toute action ayant une visée de transformation sociale et porteuse des valeurs de justice sociale, de solidarité, de démocratie, d'autonomie et de respect » Source: Corporation de développement communautaire de Laval, document interne, novembre 2005. Pour plus d'information sur l'action communautaire autonome, consultez la politique de reconnaissance du gouvernement du Québec en 2001. [en ligne] http://www.mess.gouv.qc.ca/telecharger.asp?fichier=publications/SP/SACA_politique.pdf, le 23 novembre 2005.

7 Drupal est un logiciel libre de gestion de contenu s (CMS ou « Content Management System ») pour les sites web.

Règlements généraux

La rédaction des règlements généraux fut l'occasion de plusieurs débats. En effet, les principes fondateurs devait être intégrés et compris par les participants afin de les mettre en application de manière fonctionnelle dans ce document. Nous nous en sommes bien tirés, toutefois, il est probable que ce document soit à réviser après quelques années de fonctionnement afin qu'il reflète bien la réalité complexe de notre organisation.

la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;

- la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;
- la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;
- la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

À l'opposé, un logiciel ne respectant pas totalement une de ces libertés est appelé logiciel propriétaire par les partisans du logiciel libre.^[a]

Logiciel libre

L'expression « logiciel libre », donnée par Richard M. Stallman, fait référence à la liberté pour tous (simples utilisateurs ou développeurs) d'exécuter, de copier, de distribuer, d'étudier, de modifier et d'améliorer le logiciel. Plus précisément, elle fait référence à quatre libertés pour un individu ayant acquis une version du logiciel, définies par la licence de ce logiciel :

- la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;
- la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;
- la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;
- la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

À l'opposé, un logiciel ne respectant pas totalement une de ces libertés est appelé logiciel propriétaire par les partisans du logiciel libre.^[a]

Un wiki est un site web dynamique permettant à tout individu d'en modifier les pages à volonté. Il permet non seulement de communiquer et diffuser des informations rapidement (ce que faisait déjà Usenet), mais de structurer cette information pour permettre d'y naviguer commodément. Le nom wiki vient du terme hawaïen wiki wiki, qui signifie « rapide » ou « informel ».^[a]



3 L'action communautaire autonome (ACA) est définie comme « Toute action ayant une visée de transformation sociale et porteuse des valeurs de justice sociale, de solidarité, de démocratie, d'autonomie et de respect » Source: Corporation de développement communautaire de Laval, document interne, novembre 2005. Pour plus d'information sur l'action communautaire autonome, consultez la politique de reconnaissance du gouvernement du Québec en 2001. [en ligne] http://www.mess.gouv.qc.ca/telecharger.asp?fichier=publications/SP/SACA_politique.pdf, le 23 novembre 2005.

7 Drupal est un logiciel libre de gestion de contenu s (CMS ou « Content Management System ») pour les sites web.

la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;

- la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;
- la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;
- la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

À l'opposé, un logiciel ne respectant pas totalement une de ces libertés est appelé logiciel propriétaire par les partisans du logiciel libre.^[a]

Un wiki est un site web dynamique permettant à tout individu d'en modifier les pages à volonté. Il permet non seulement de communiquer et diffuser des informations rapidement (ce que faisait déjà Usenet), mais de structurer cette information pour permettre d'y naviguer commodément. Le nom wiki vient du terme hawaïen wiki wiki, qui signifie « rapide » ou « informel ».^[a]

la liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages (liberté 0) ;

la liberté d'étudier le fonctionnement du programme, et de l'adapter à ses besoins (liberté 1) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire ;

la liberté de redistribuer des copies, donc d'aider son voisin, (liberté 2) ;

la liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations, pour en faire profiter toute la communauté (liberté 3) ; pour cela, l'accès au code source est nécessaire.

NTIC

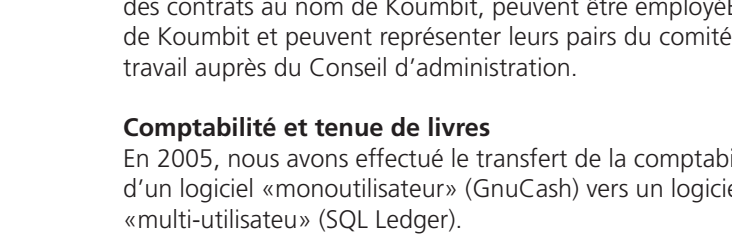
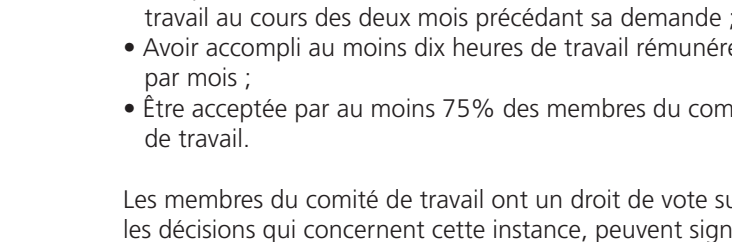
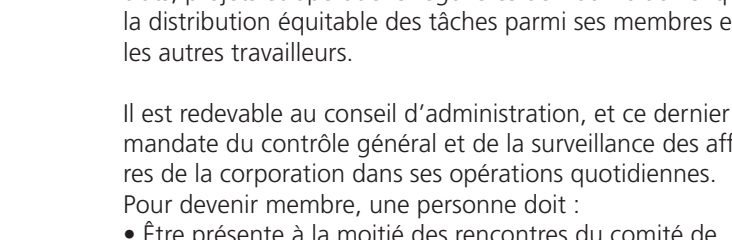
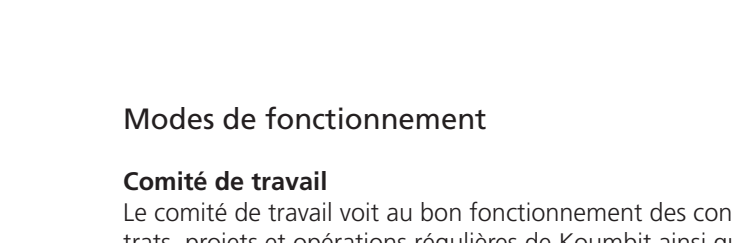
Les nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) désignent généralement ce qui est relatif à l'informatique connectée à Internet. Elles regroupent un ensemble d'appareils nécessaires pour manipuler de l'information, et particulièrement des ordinateurs et programmes nécessaires pour la convertir, la stocker, la gérer, la transmettre et la retrouver.^[a]

2 Wikipédia, [en ligne] http://fr.wikipedia.org/wiki/Hébergement_informatique, 26 novembre 2005.

3 Wikipédia, [en ligne] http://fr.wikipedia.org/wiki/Logiciel_libre, 26 novembre 2005.

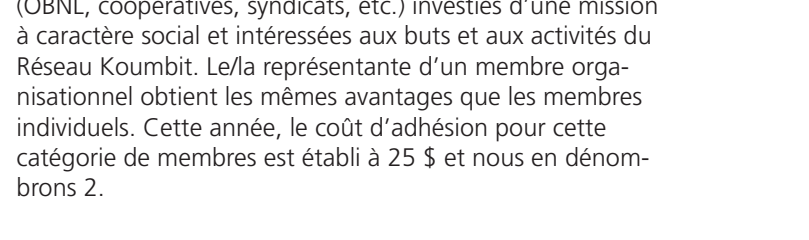
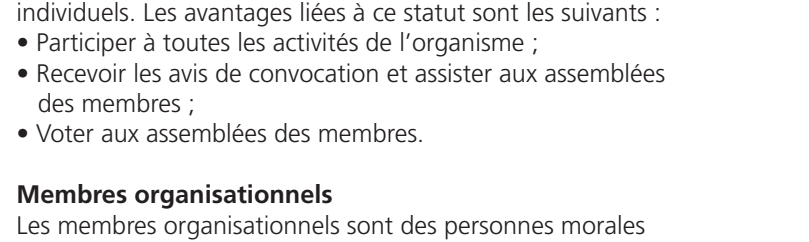
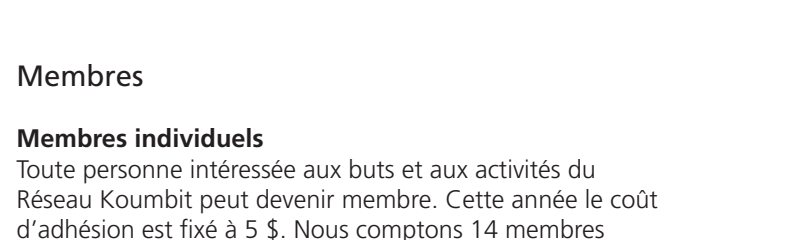
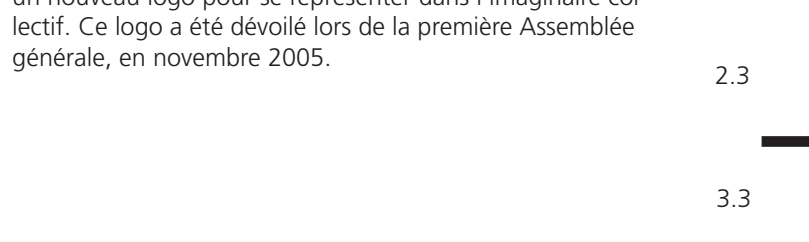
4 Wikipédia, [en ligne] http://fr.wikipedia.org/wiki/Wiki, 26 novembre 2005.

5 Wikipédia, [en ligne] http://fr.wikipedia.org/wiki/NTIC, 26 novembre 2005.



En 2005, nous avons effectué le transfert de la comptabilité d'un logiciel «monoutilisateur» (GnuCash) vers un logiciel «multi-utilisateu» (SQL Ledger).

Le logiciel permet aux travailleurs de mieux s'approprier les finances de l'organisation, partager les tâches comptables parmi plusieurs travailleurs et finalement d'automatiser certains mécanismes de facturation.



nos réalisations

Volet social et associatif

Projet en cours : BeauVernement

Ces temps-ci, beaucoup de discussions se tiennent sur la « démocratie en ligne » et le vote électronique. Koumbit a naturellement pris position dans cet univers en explosion avec le projet GnuVernement, un projet de démocratie en ligne et de réflexion sur les méthodes de décisions distribuées.

Formations

Koumbit réalise des formations sur mesure pour faciliter l'appropriation des outils que nous développons et supportons. Nous avons également développé des formations portant sur l'appropriation sociale des technologies de l'information et des logiciels libres, en particulier sur les outils électroniques pour les groupes communautaires (AlternC et Drupal) et sur les logiciels libres, enjeux sociaux et usage de base.

Volet entrepreneurial

Offre de services

Hébergement mutualisé

L'épine dorsale du Réseau Koumbit est un système d'hébergement autogéré qui favorise l'autonomie de nos utilisateurs dans la gestion des outils de communication électroniques : création de comptes de courriels, listes de discussion, bases de données, etc. Le logiciel libre AlternC permet de gérer de façon autonome différentes opérations qui exigeaient auparavant l'intervention de techniciens spécialisés. Le choix d'AlternC répond donc bien à notre mission de réappropriation des nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) par la communauté. Étant un logiciel libre, le statut légal d'AlternC permet à notre équipe technique de l'améliorer et de l'adapter aux besoins de nos membres. En conformité avec nos principes fondateurs, nous tenons à ce que ces changements retournent à la communauté et contribuent au développement du système AlternC.



Volet social et associatif

- Constituer un Conseil d'administration permanent, établir des modes de fonctionnement démocratiques ;
- Réaliser une recherche-action sur la représentation de l'autonomisation (empowerment) pour établir le partage équitable des tâches (Balanced Job Complexes) ;
- Explorer les possibilités de financement et rédiger des demandes de subventions ;
- Se doter d'un fonds interne pour réaliser des activités de R&D (recherche et développement) ;
- Devenir un des instigateurs du graphisme libre^[a] dans le monde et être reconnu pour notre expertise sur Drupal ;
- Construire un forum solidaire avec 30 participants réguliers ;
- Améliorer notre système de communication afin de le rendre plus convivial, communautaire, compréhensible ;
- Collaborer et / ou devenir membre d'autres groupes aux objectifs compatibles ou similaires.

 Sources : LinuxFR.org, [en ligne] http://linuxfr.org/2005/11/15/19902.html, 28 novembre 2005.

QuébecOS, [en ligne] http://www.quebecos.com/indexdesnews/article.php?storyid=620, 28 novembre 2005.



Développement web

Koumbit a une grande expérience dans la production de portails web et d'outils de communication électronique pour les organisations à but non-lucratif, tant au Québec qu'à l'étranger. Koumbit regroupe une équipe polyvalente de développeurs web. Elle est composée de spécialistes des différents aspects du la création de site web : la conception design, la création HTML / CSS et la programmation d'éléments dynamiques et transactionnels. Nous nous spécialisons dans l'installation et la configuration de différents systèmes de gestion de contenu (tel que Drupal ou SPIP) ainsi que des outils de type Wiki.

Support technique aux logiciels libres

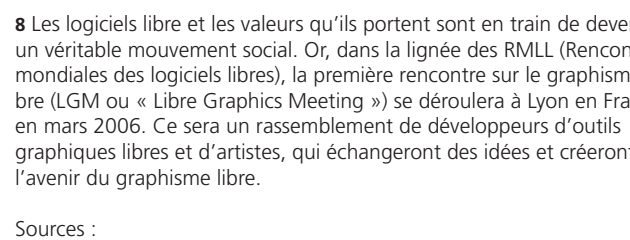
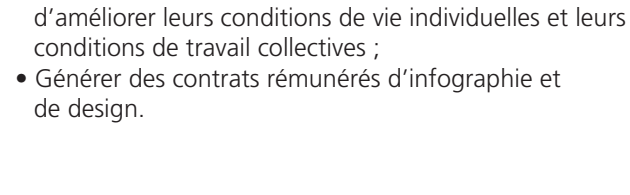
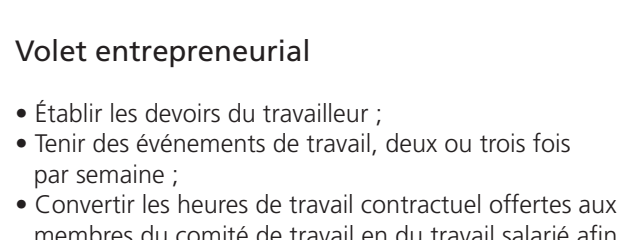
Koumbit offre un support technique aux logiciels libres pour les besoins internes d'organisations clientes. Ces services comprennent notamment l'administration de serveurs, réseautique et entretien de stations de travail sous GNU/Linux.

Entretien et hébergement de serveurs

Nous fournissons le service d'entretien technique de serveurs incluant les mises à jour de sécurité, la surveillance de la disponibilité du serveur, la surveillance de services variés au choix du client ainsi que du support technique.

Graphisme

Au cours de notre première année d'opération, une équipe de graphistes a commencé à se greffer à l'organisme pour élargir l'éventail de capacités de Koumbit.


 Sources : LinuxFR.org, [en ligne] http://linuxfr.org/2005/11/15/19902.html, 28 novembre 2005.

QuébecOS, [en ligne] http://www.quebecos.com/indexdesnews/article.php?storyid=620, 28 novembre 2005.

