



« Le roc »

Je terminais mon article du mois dernier en disant qu'il ne rendait pas justice à tous les acteurs, à toutes les initiatives et à tous les efforts des 7 dernières années. Après avoir lu mon article, Gérard Couture me faisait remarquer une chose que je savais déjà, mais que je tenais pour acquise. Il s'agit de l'immense rôle qu'a joué et continue de jouer Robert Paradis au club.

Robert est membre du club depuis 20 ans. Il est même notre membre sénior. Il en a fait des choses en 20 ans au club! Il n'a jamais été président par choix, mais on disait de lui, quand je suis arrivé au club, qu'il était le vrai patron. Les présidents en titre ne semblaient pas en prendre ombrage. Au contraire, ils savaient qu'il était pour eux un conseiller et un appui précieux.

Par principe, Robert fait ce qu'il aime. De l'informati-

que, il en mange. Il adore ça. Mais il accepte d'accomplir des tâches moins excitantes d'appui à la gestion du club. Des tâches souvent ingrates comme réparer des problèmes causés par d'autres. Les membres du comité de direction ont été témoin de l'ardeur et l'assiduité qu'il a mises pendant quelques mois pour réparer la base de données du club sérieusement endommagée. On a beau aimer l'informatique, c'était quand même un véritable pensum. Robert vous dira en toute humilité qu'il n'a pas fait ce travail tout seul, qu'il a eu de l'aide (Colette Fortier, Danielle Bourque, etc). Mais c'est sur ses épaules que reposait la direction de tout cet effort et une très grosse part du travail.

Quand j'ai connu Robert, j'ai pensé à tort qu'il était un homme à l'esprit conservateur, ancré dans ses idées. J'ai découvert au contraire un homme très ouvert aux nouvelles idées, quitte même à en rajouter. Quelle agréable surprise! J'ai commencé à avoir beaucoup de respect pour l'homme, un respect qui n'a cessé de grandir.

Probablement qu'il ne sait pas lui-même le nombre de membres qu'il a dépannés en 20 ans. Plus le problème est compliqué, plus le défi l'intéresse. Robert possède une grande curiosité naturelle. Il aime apprendre. Il n'arrive pas à comprendre les gens qui n'ont aucun intérêt à augmenter leur bagage de connaissances. C'est une chose qui le met en rogne. Il a son caractère!

Robert est l'éditeur du *CHIP*, notre bulletin, depuis 12 ans. Au sondage de 2008, il a appris que le *CHIP* est beaucoup plus lu qu'il le pensait. C'était sa récompense pour tous les efforts qu'il y a mis au cours des ans. Ces efforts comprennent la recherche de collaborateurs



Dans ce numéro:

- 1 **Le roc**
André Charest
- 2 **Carnet d'adresses Internet**
Albert Richard
- 3 **•Message du président**
Réjean Coté
- 4 **•L'histoire fantastique de l'internet (9)**
Robert Paradis
- 6 **• Le Coin du Curieux**
Carmen Gamache
- 8 **• Échos du Comité de Direction**
Jacques Roy

← pour écrire des articles, la relance de ces collaborateurs lorsqu'ils se traînent les pieds, la réécriture des articles mal rédigés, la rédaction régulière d'articles techniques bien fouillés et le montage du bulletin avec Publisher. Autrefois, il se payait aussi l'envoi par la poste des exemplaires du *CHIP*, jusqu'à ce que le club y mette fin. Sa conjointe Claire le seconde à l'occasion dans ce rôle.

Robert était jusqu'à il y a quelques années un présentateur habituel. Je me souviens de ses présentations sur Word et sur la gestion de son ordinateur. Presque tout ce que j'ai appris sur Word, c'est de lui que je l'ai appris. Je ne manquais jamais une de ses présentations. Aujourd'hui, je peux enseigner les mêmes choses à d'autres qui, plus tard je l'espère, les enseigneront eux-mêmes.

Depuis nombre d'années, Robert préside la soirée des élections en fin d'année, qu'il l'ait organisée seul ou en collaboration avec Gérard Couture. Il produit le rapport annuel. Aussi avec Gérard, il a produit la brochure du 25^e anniversaire et que sais-je encore. Il est indéniablement un homme d'équipe.

Finalement, Robert est la mémoire du club. Il est la personne la plus fiable pour vous éclairer si vous voulez remonter dans l'histoire du club.

Robert est le roc sur lequel s'appuie le club. Nous ne pouvons que nous souhaiter qu'il le soit encore longtemps. Quelle belle façon de terminer l'année du club sur une haute note que de parler d'un membre auquel le club doit tant!

André Charest

Carnet d'adresses Internet

Par *Albert Richard*

Email/Courriel: albertri@videotron.ca

Mon site à <http://pages.infinit.net/alber>

HubbleSite -- Out of the ordinary...out of this world.

<http://hubblesite.org/>

Accueil BANQ Bibliothèque et Archives nationales du Québec

<http://www.banq.qc.ca/accueil/>

Une éruption volcanique à l'origine de la Révolution française slate

<http://www.slate.fr/story/20001/volcan-islande-revolution-francaise>

COMITÉ DE DIRECTION	
président	Réjean Côté
vice-président	Michel Gagné
trésorier	Walter Pearce
secrétaire	Carmen Gamache
SERVICES AUX MEMBRES	
webmestre	André Bergeron
relations publiques	Francine Desrosiers
activités spéciales	Walter Pearce
adhésions, abonnements	Colette Fortier
éditeur du CHIP	Robert Paradis
dépannage à domicile	Réjean Côté Tél. 450-441-2339
assistance par courriel	Jacques Laliberté aidecimbcc@gmail.com
FORMATION DES MEMBRES	
planification séances	Roch Lafrance
formation bibliothèque	Michel Gagné, Réjean Deslandes, Huguette Turgeon, Raymond Frégeau, Jean-Claude Moisan.
groupes d'intérêt	Coordonnateur: André Charest « Wikipedia » Michel Gagné « Excel (2) » Normand Desmarais « Logiciels libres » Gil Bourhis « Photos » Robert Bujold
autres formateurs:	Octave Allard, Robert Bujold, André Charest, Réjean Coté, Réjean Daigle, Michel Gagné, Carmen Gamache, Jacques Laliberté, Albert Richard, Pierre St-Aubin, Normand Desmarais.
« le coin du curieux »	Carmen Gamache
AIDE SOUTIEN TECHNIQUE	
accueil réunions	Colette Fortier, Danielle Bourque, Gisèle Massicotte, Diane Massie, Monique Lavigne, Jeannette René de Cotret.
« coffee master »	Simon Laliberté Yvonne Arbour
Logistique:	Yvon Gaudreau, Octave Allard, Roger Cadieux, Marius Gauthier, André Lacroix, Denis Dulude, Claude Duhaime, Monique Richard, Pierre Poisson, Conrad Mc Kaig.
PROJET RECYCLAGE D'ORDINATEURS	
Pierre St-Aubin. Pour informations: (450) 653-4871	
Le Club informatique possède une adresse courriel (e-mail address): cimbcc@cimbcc.ca	
Visitez la page d'accueil du Club sur Internet à l'adresse suivante: Visit our WEB site and find out about the Club activities: http://www.cimbcc.ca	
Adresse postale: Club informatique Mont-Bruno a/s Service de la Récréation 1585 rue Montarville Saint-Bruno de Montarville, Qc J3V 3T8	

Message du président

Réjean Côté



Rétrospective de la saison 2009-2010

Cette année encore, le club informatique Mont-Bruno a continué à évoluer et à s'améliorer en cours d'année en offrant à ses membres des nouveautés. Ils ont bien apprécié. Voici quelques-unes des activités qui ont marqué l'année.

Les groupes d'intérêt

Les groupes d'intérêt semblent avoir pris leur envol pour de bon. La palette des groupes a changé par rapport à l'an dernier et a grossi pour porter leur nombre à sept. Les groupes d'intérêt de cette année ont été **Chiffrier pour avancés**, **Chiffrier pour débutants**, le **Fonctionnement de l'ordinateur**, les **Logiciels libres**, le **Traitement de photo (avec Picasa)**, le **Traitement de texte**, et **Wikipédia**. L'an prochain, nous avons l'intention d'en ajouter d'autres, si possible, sur d'autres sujets. Le défi est toujours le même, soit de trouver des animateurs. Vous sentez-vous prêt à relever le défi? Si oui, et ne l'avez pas inscrit au questionnaire du sondage, communiquez avec moi pour en discuter. Vous aurez toute l'aide nécessaire.

Nouvelles technologies

Cette nouvelle activité qui se traduit par de courts exposés d'une quinzaine de minutes en début de certaines séances de présentations a été particulièrement bien accueillie et devrait revenir l'année prochaine.

Souper de Noël

Plus de 130 personnes ont participé au souper de Noël au Centre Marcel-Dulude le 2 décembre. Encore une fois, ce fut un franc succès. Les participants se sont bien amusés et plusieurs personnes ont même exprimé leur intention de revenir l'an prochain.

Comité de direction

Le nouveau comité de direction, formé de 14 membres cette année, a été d'une grande efficacité.

Onze membres du comité ont décidé de se représenter pour l'année de 2010-2011. Pour compléter le comité à 15 membres (nombre maximal prévu), nous avons besoin d'au moins quatre autres candidatures. Si la direction du club vous intéresse, je vous invite à envoyer votre nom, par courriel, au directeur des élections, Robert Paradis, avant la date limite des mises en candidature, le lundi 3 mai à midi. (Si vous n'avez pas son adresse courriel, vous la trouverez dans la brochure du club dans la section sur le **CHIP** ou vous pouvez me téléphoner.)

En résumé

Comme vous pouvez le constater, votre club continue de s'améliorer pour rendre votre apprentissage de l'informatique plus agréable et plus efficace... et ce n'est pas fini, car nous avons encore quelques projets prometteurs pour l'an prochain!

Nos précieux bénévoles

Je remercie tous les membres du comité de direction et tous les bénévoles pour leur généreuse contribution tout au long de l'année. Je vous laisse souvent entendre combien les bénévoles sont précieux pour le club et combien il est nécessaire que plusieurs d'entre vous s'engagent dans nos activités. Nous sommes toujours à la recherche de nouveaux bénévoles pour épauler les bénévoles actuels. Si vous désirez contribuer au club dans quelque tâche que ce soit, ou même si vous voulez contribuer, mais ne savez pas comment le faire, communiquez avec moi. Dans une organisation comme la nôtre, il y a toujours plus de travail que de bras pour le faire. Plus vous vous engagerez, plus nous pourrons enrichir nos activités au bénéfice de tous les membres.

Invitation au cocktail de fin de saison

En terminant, je vous invite au cocktail de fin d'année qui aura lieu le mercredi 12 mai, à 19:30 au Chalet Marie-Victorin. Ce sera une belle façon de faire un brin de causerie et de finir l'année en beauté ensemble.

Réjean Côté
450-441-2339

L'histoire fantastique de l'Internet (9)

Robert Paradis

N.D.L.R. Les articles de cette série s'inspire du portail informatique de Wikipédia, l'encyclopédie libre. Certains paragraphes sont des extraits de ce même portail.

Le mois dernier, nous avons fait la description de certaines applications ou ressources du Web et nous allons compléter la description de ces applications dans ce dernier numéro de la saison. Nous compléterons notre histoire fantastique de l'internet en discutant des tendances présentes, passées et futures du Web.

SUITE ET FIN D'UNE LISTE D'APPLICATIONS DU WEB COMMENCÉE LE MOIS DERNIER

SCRIPTS

Un langage de script permet d'écrire le texte d'un programme directement exécuté par un logiciel. Dans le cadre du Web, un script est exécuté par un navigateur Web et programme des actions répondant à l'usage que le visiteur fait de la page Web consultée. Un script peut être intégré au document HTML ou provenir d'une ressource liée. Le premier langage de script du Web fut JavaScript, développé par Netscape. Ensuite Microsoft a développé une variante concurrente sous le nom de JScript. Finalement, la norme ECMAScript a été proposée pour la syntaxe du langage, et les normes DOM pour l'interface avec les documents.

STYLES

Le langage CSS a été développé pour gérer en détail la présentation des documents HTML. Le texte en langage CSS peut être intégré au document HTML ou provenir de ressources liées, les feuilles de style. Cette séparation permet une gestion séparée de l'information (contenue dans des documents HTML) et de sa présentation (contenue dans des feuilles de style). On parle aussi de « séparation du fond et de la forme ».

AUTRES

La gestion des autres types de ressource dépend des logiciels installés sur l'hôte client et de leurs réglages. Lorsque le logiciel correspondant est disponible, les documents et images de tout types sont généralement automatiquement présentés, selon des modalités (fenêtrage, dialogues) dépendant du navigateur Web et du logiciel gérant le type. Lorsque le type de la ressource n'est pas géré, il est généralement possible de la sauver dans un fichier local. Pour gérer les ressources de systèmes différents du Web comme le courrier électronique, les navigateurs font habituellement appel à des logiciels séparés. Si aucun logiciel ne gère un type de ressource, un simple message d'erreur l'indique.

TENDANCES PRÉSENTES, PASSÉES ET FUTURES DU WEB

Le *World Wide Web* a répandu autour du globe une culture de la publication personnelle et aussi coopérative. Du récit au jour le jour d'un blog, à la mise en ligne de photo sur **Flickr**, en passant par l'encyclopédie libre de **Wikipédia** tout est le résultat de la facilité grandissante de création d'un site Internet public. De plus, les communications via Internet ont été facilitées par l'apparition de services téléphoniques **VOIP** tel que **Skype**. La demande d'accessibilité à des contenus à complexité de plus en plus grande a conduit à la mise à disposition sur la toile de media de toutes formes, comprenant ceux que l'on trouvait au format traditionnel (journaux, radio, télévision et films). La structure « **poste à poste** » d'Internet, plus connue sous le dénominateur P2P (**PEER-TO-PEER**), a aussi influencé les théories sociales et économiques de la propriété intellectuelle, essentiellement en permettant la montée en puissance du transfert de fichiers.

Web 2.0 et autres expressions de versions futures

Après l'apparition en 2004 de l'expression « Web 2.0 » pour laquelle l'internaute joue un rôle participatif, toute une nomenclature est apparue pour décrire le présent, le passé et le futur du Web. Les appellations présentées dans le tableau de la page suivante ne sont pas forcément les seules. De plus, pour certains numéros, les appellations (tel Web 2.1) sont plutôt rares.

APPELLATION	DESCRIPTION
Web 1.0	Web statique
Web 1.5	Web dynamique
Web 2.0	Web interactif (2004)
Web 2.1	Web 2.0 rendu plus facile d'accès; l'expression est surtout une réflexion sur les améliorations à apporter au Web 2.0 dans un futur proche.
Web 2.5	Pour certains, désigne le Web transformé en plate-forme pour les applications en ligne. Expression également utilisée pour la méthode de filtrage du contenu.
Web 2.B	Web 2.0 orienté pour le commerce.
Web 3.0	Expression désignant la prochaine évolution majeure du Web. Attendue comme étant le Web sémantique ; d'autres pensent que ce sera le Web3D.
Web3D	Sites internet 3D, soutenu par le Web3D Consortium.
Web 4.0	On peut le désigner comme étant le WebOS, c'est à dire la possibilité de travailler avec des outils uniquement en ligne. Certains le désigne comme étant le Web symbiotique, utilisé en permanence, sans contester la pertinence de ce découpage. On peut penser que ce Web 4.0 pourrait précéder le Web 3.0.

Pour terminer notre histoire fantastique de l'Internet, la chronologie sélective des principales dates qui ont marqué cette histoire sont les suivantes:

1961: Leonard Kleinrock de MIT (Massachusetts Institute of Technology) publie une première théorie sur l'utilisation de la commutation de paquets pour transférer des données.

1962: Début de la recherche par ARPA, un projet du ministère de la Défense américaine où l'on reprend avec succès des idées relatives à un réseau global d'ordinateurs.

1967: Première conférence sur ARPANET.

1969: Connexion des premiers ordinateurs entre 4 universités américaines. Deux (2) ans plus tard (**1971**), 23 ordinateurs sont alors reliés sur ARPANET.

1972: Naissance du « Inter Networking Working Group », organisme chargé de la gestion du réseau. L'année suivante, l'Angleterre et la Norvège rejoignent le réseau avec chacun un ordinateur.

1979: Création des News Groups (forums de discussion) par des étudiants universitaires américains.

1982: Définition du protocole TCP/IP et du mot « INTERNET ».

1983: Premier serveur de noms de sites. L'année suivante, 1000 ordinateurs sont maintenant connectés; 3 ans plus tard (**1987**), 10,000 ordinateurs et 2 autres années plus tard (**1989**), il y a 100,000 ordinateurs de raccordés.

1990: Disparition d'ARPANET. La compétition disparaît et L'INTERNET a maintenant le champ libre.

1991: On annonce publiquement que le WORLD WIDE WEB est maintenant en opération.

1992: Avec le Web, maintenant connu des gens, on calcule qu'il y a facilement 1 million de connexions minimum sur Internet. Et la croissance exponentielle se fait sentir de jour en jour.

1996: Maintenant que l'Internet est implanté de par le monde, on compte 10 millions d'ordinateurs connectés. 3 ans plus tard: (**1999**): 200 millions d'utilisateurs et 4 ans plus tard (**2005**): 1 milliard d'ordinateurs sur le Web.

2007: année du dernier chiffre disponible: 2.32 milliards. Et dire que le Web n'a que 16 ans à ce moment-là.

Combien y a-t-il d'adeptes du web en 2010. On sait qu'il y a presque 6.86 milliards de gens sur la terre (18 mars 2010). Si on estime le nombre de connexions aujourd'hui divisé par 6.86 milliards de gens, je suis persuadé que nous obtenons facilement tout près de 40% de la population mondiale sur le Web. WOW!

LE COIN DU CURIEUX

(par Carmen Gamache)

Nous voici à la dernière parution du « Coin du curieux » pour cette année 2009-2010. J'espère que mes petites suggestions vous ont rendu service ou ont contribué à vous remémorer certains sujets que vous n'aviez pas tout à fait acquis.

Avant les vacances, j'ai pensé faire un retour sur deux présentations récentes :

- la première est fort importante pour la « santé » de votre ordinateur et,
- la deuxième pour votre divertissement les jours de pluie!

Je m'adresse particulièrement à ceux et celles qui n'ont pu assister aux séances du 7 avril qui vous renseignait sur la protection de votre disque dur, par Jacques Laliberté, et celle du 21 avril qui vous présentait des jeux sur Sympatico, par Michel Gagné.

Je crois essentiel de vous rappeler l'importance de balayer (scanner) régulièrement votre disque dur (chaque semaine de préférence). C'est une habitude qui vous évitera, dans la mesure du possible, de vous retrouver avec un ordinateur infecté de virus et autres intrus indésirables, et ce, sans même que vous ne soyez au courant! D'où l'importance d'avoir un anti-virus à jour et de bien s'en servir pour un nettoyage de base. Pour une protection accrue, Jacques nous a présenté, le 7 avril dernier, 4 logiciels de désinfection à télécharger et à utiliser après avoir balayé votre disque dur avec votre anti-virus préféré.

Les informations et les mises en garde de Jacques sont d'une grande importance et ce soir-là, moins de 100 personnes ont assisté à sa présentation. J'invite donc ceux et celles qui étaient absents à retrouver ses « Notes de présentation » sur le site www.cimbcc.ca.

Pour les débutants, cet exercice peut paraître un peu compliqué, mais je voudrais vous rassurer en vous disant que j'ai téléchargé « **Malwarebytes** » rapidement et le balayage (en 3h50) a trouvé 5 intrus dans mon ordinateur. Je les ai supprimés et j'ai sauvegardé le rapport de vérification.

Pour les débutants, « **Malwarebytes** » est celui qui vous rendra le meilleur service pour compléter le travail déjà effectué par votre anti-virus. Cependant, Jacques recommande aussi d'utiliser d'abord « **Super Anti Spyware** » et d'effectuer ses analyses **en mode sans échec** (*voir notes de Jacques Laliberté avant d'entreprendre cette analyse*). Pour les débutants, le mode sans échec peut vous rendre l'exercice un peu plus ardu. Je vous invite à vous inspirer des notes de présentation du 20 février 2009 sur le site www.cimbcc.ca pour vous rappeler comment travailler en **mode sans échec**. Si vous n'y arrivez pas, n'hésitez pas à demander de l'aide par courriel à : aidecimbcc@gmail.com

Deux autres logiciels (HiJack This et Combo Fix) ont également été présentés par Jacques. Cependant, ils s'adressent à des gens avisés et/ou connaisseurs et seulement dans des cas d'infections majeures.

Pour une protection accrue, voici en résumé les devoirs qui s'y rattachent :

- Balayage hebdomadaire avec votre anti-virus;

- Plus « **Super Anti Spyware** », en mode sans échec;
- Plus « **Malwarebytes** », en mode normal.

-O-O-O-O-O-O-O-O-O-

Maintenant que les choses sérieuses sont terminées et que vous êtes rassurés, pensons à nous amuser avec les propositions de Michel.

Comment accéder à des jeux sur le site Sympatico.

1. Télécharger la page **sympatico.ca**
2. En haut de la page, sur la ligne débutant par **Bell.ca**, cliquez sur **Détente** ;
3. Notez qu'à gauche de la page, vous avez accès à plusieurs jeux, incluant des jeux de **Sudoku**, de **Mot mystère**, de **Text Express** et de **Casse-tête** ;
4. Cliquez sur un jeu pour le démarrer ;
5. Au besoin, attendez la fin de la publicité ;
6. Lisez les instructions ;
7. Jouez.

Comment accéder à d'autres jeux sur le site Sympatico.

1. Télécharger la page **sympatico.ca** ;
2. En haut de la page, sur la ligne débutant par **Bell.ca**, cliquez sur **Détente** ;
3. En haut à gauche de la page, cliquez sur **Jeux vidéo** ;
4. À gauche de l'écran, dans la section **Jeux en ligne**, cliquez sur **Des heures de plaisir** ;
5. Notez que vous avez accès à de nombreux jeux, incluant des **Nouveautés**, des **Jeux d'action**, des **Puzzles**, des **Jeux de mot**, des **Jeux de stratégie** et des **Jeux de cartes** ;
6. Cliquez sur un jeu pour le démarrer ;
7. Au besoin, attendez la fin de la publicité ;
8. Lisez les instructions ;
9. Jouez.

Vous êtes maintenant prêts à passer des vacances agréables, ce que je vous souhaite.
Profitez bien de ces beaux jours qui sont si courts.

C'est le temps des vacances !!!!!
profitez-en bien ...

ECHOS DE L'ÉQUIPE DE DIRECTION

Par Jacques Roy.

Hé Voilà! Ce sont les derniers échos de votre Équipe de Direction 2009-2010. Je ne peux pas parler des années précédentes... je n'étais pas membre, je le suis devenu le 22 avril 2009, juste avant l'élection du nouveau comité. Le nouveau comité devait passer de cinq à quinze membres, seulement quatorze membres se sont portés volontaire.



Passer de cinq à quatorze membres est une évolution. Ainsi, les penseurs du club sont mieux alimentés en idées nouvelles et les discussions au cours des réunions sont très positives. Cette évolution s'est manifestée, pour ne nommer que celle-là, par l'utilisation de technologie plus avancée, tel SkyDrive pour la documentation destinée aux directeurs.

Le bénévolat, facteur crucial de notre fonctionnement a pris plus d'ampleur. Ça permet entre autre de déléguer des tâches et de répartir les responsabilités à plus de personnes. Le résultat, moins de fatigue pour ceux qui autrefois prenaient trop de responsabilités. Je souligne ici l'apport de la gent féminine au sein du Comité de Direction. En cette fin de saison, cinq dames sont membres du Comité de Direction. Une participation remarquable à chacune de nos réunions aussi bien du Comité que des présentations du mercredi et du vendredi. BRAVO!

Nos événements spéciaux ont été tenus en grande pompe. Souper de Noël! Un succès complet. Deux rencontres de bénévoles, mai 2009 et janvier 2010. Et que dire des présentations avec présentateurs vedettes, tel Philippe Marcoux, des spécialistes de la fraude, des policiers et des membres de notre Caisse Populaire, les groupes d'intérêt, et j'en passe.

Que dire du sondage, un bijou de préparation, une attention aux détails. Bravo à André et Michel et leur équipe de bénévoles. J'ai hâte de voir les résultats.

Pour ma part j'ai trouvé mon année gratifiante. J'ai assisté à toutes les réunions du Comité. J'ai participé activement à chacune des réunions, donnant mon opinion ou secondant des propositions que je trouvais intéressantes. J'ai joué le rôle de secrétaire pour la prise de notes du procès-verbal et de sa rédaction, lors d'une réunion, en remplacement de la secrétaire qui était en vacances. J'ai aussi participé à deux présentations et j'espère récidiver la saison prochaine... mais avec une meilleur préparation.

Un gros merci à ceux qui m'ont lu...et je souhaite continuer la saison prochaine.

À TOUS BONNE VACANCES, REVENEZ-NOUS EN PLEINE FORME!!!

CHIP est le bulletin officiel du Club informatique Mont-Bruno. Les articles présentés dans ce bulletin sont le reflet des opinions des personnes les ayant rédigés. Les articles qui nous sont expédiés pour publication doivent être signés.

CHIP is the official newsletter of the Mount Bruno Computer Club. The opinions presented in this newsletter are those of the authors and not necessarily the views of the Club. Articles submitted for publication must be signed.

CHIP est un acronyme qui signifie « Computer Hackers Information Pamphlet ».

CHIP est édité avec le logiciel Microsoft Office 2007 et Microsoft Publisher 2007. Également une imprimante Brother MFC-8500. Veuillez adresser vos commentaires ou suggestions, s'il y a, à l'adresse courriel du Club informatique indiqué en page 2.

Fondé en 1983, le Club informatique Mont-Bruno est une société incorporée sans but lucratif. Ses administrateurs et ses animateurs déclinent donc toute responsabilité envers les participants aux soirées d'information verbale ou écrite. De plus, nous déclinons toute responsabilité sur les conséquences possibles de vos expériences que vous seriez tentés de faire, suite à ce que vous auriez entendu ou discuté entre membres du Club, aux soirées ou ailleurs.

Founded in 1983 by M. Gordon Craig, minister of the United Church in St-Bruno, Mount Bruno Computer Club is incorporated as a non-profit organization. All responsibilities are declined as described in the French text above.