



L'ANTENNE

Journal du C.R.A.R.S.M - Édition mai 2014



Dans cette édition :

Avis important	page 2
Mot du Président	page 3
Nouvelles DX	page 4
Le numérique 'GX'	page 7
Calendrier 2014	page 9
En bref...	page 10
Concours	page 11
Réunion des membres	page 12
Annonces classées	page 15
Activité Radio Amateur	page 17
Clé Silencieuse	page 18
Radio <i>Hi-Hi</i>	page 19

Relais

VE2 RSM

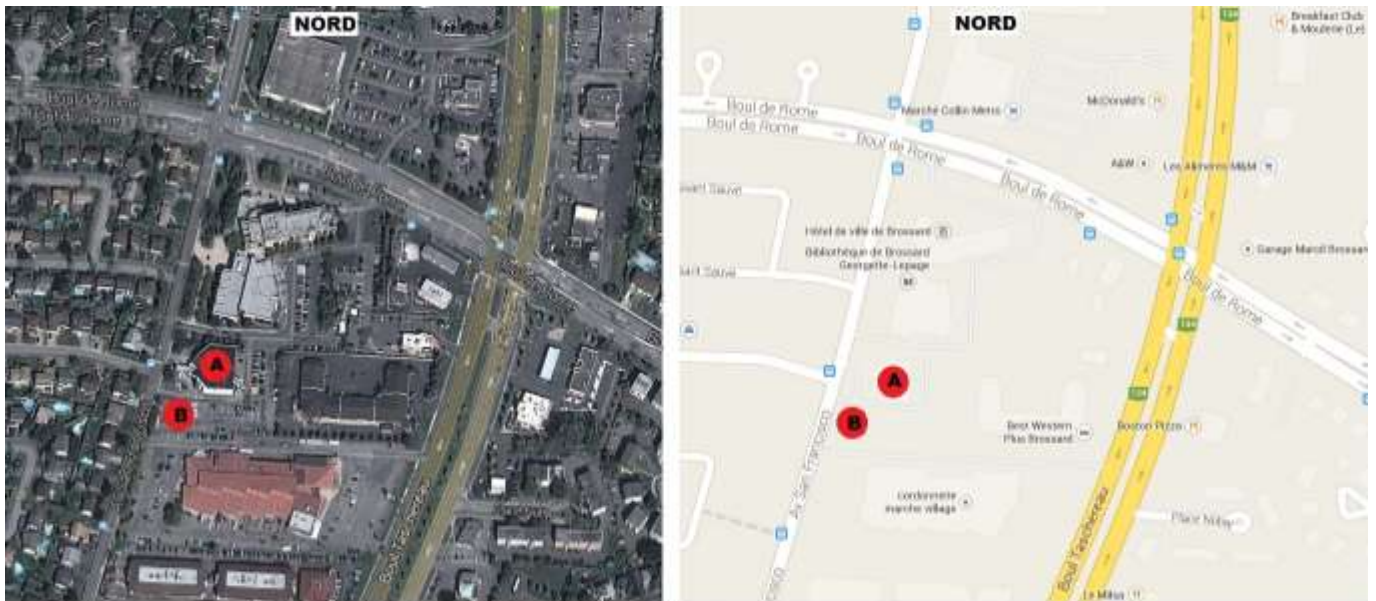
145,390 (-) T. 103, 5
445,225 (Simplexe)
Echolink 39220

VE2 RSP

444,100 (+) T. 103, 5

Avis important

La prochaine rencontre des membres du 13 mai prochain, ainsi que les rencontres subséquentes, se tiendront au **Centre socioculturel de Brossard, 7905 av. San Francisco à Brossard** ([directions](#))



A = Centre socioculturel de Brossard, 7905 av. San Francisco, Brossard

B = Stationnement du Centre socioculturel

73 de [VE2CW](#)

Donald



Le mot du Président, par [VE2KA](#)



On déménage

Important

Important

Important

Important

Oui, après plusieurs mois de préparation, au moment où vous lirez ces lignes, le club sera en train de déménager.

Vous vous souvenez que le Centre Nathalie-Croteau doit être démoli cet été pour faire place à un nouveau building mieux adapté aux réalités d'aujourd'hui. Les organismes logés au CNC ont donc été avisés de se préparer à vider les lieux pour la semaine du 28 avril. Tout doit être parti pour le 6 mai.

Durant les travaux, la Ville de Brossard nous relogera au Centre socioculturel situé au 7905 ave. San Francisco, Brossard. C'est tout juste derrière l'hôtel de ville et le stationnement est le même, à l'arrière. Selon les prévisions, nous devrions y rester jusque vers la fin de 2015.

Donc, notre prochaine réunion des membres se tiendra à ce nouvel endroit mardi le 13 mai. Nous vous y attendons.

Un grand merci à Pierre, VE2FFE/VE2QV et à son équipe de s'occuper de tout ça pour nous.

Directions pour s'y rendre : [directions](#)

73,

Daniel A. Lamoureux, [VE2KA](#), Président, C.R.A.R.S.M.



NOUVELLES DX, par [VE2BR](#)



Bonjour à vous tous,

Pendant plusieurs jours, les conditions de propagation ont été caractérisées en avril par un facteur A supérieur à 10 et même à 20. Certaines journées, les communications étaient pratiquement impossibles.

Malgré ces conditions, j'ai quand même réussi à ajouter 12 DX à mon total de l'année dont VK9MT, Mellish Reef, un nouveau DX pour moi, que j'ai réussi à contacter sur trois bandes avant que l'équipe, à cause du mauvais temps, ne soit obligée de plier bagages quatre jours plus tôt que prévu.

Parmi les autres DX contactés se trouvent 5T, 9V, ET, HC8, HH, J5, KH8, P2, S7, TJ et ZC4. J'aimerais vous relater une petite anecdote à propos de ZC4MIS. Cette station doit être QRV jusqu'au mois d'août et se présente en mode numérique. Le 2 avril, je trouve ZC4MIS en SSB. Je prends la chance de l'appeler en étant bien conscient qu'il me sera très difficile de battre le mur européen. À un moment donné, j'entends A92HK réussir à faire QSO avec ZC4MIS. J'étais très heureux pour cet opérateur avec lequel j'avais alors fait QSO à quatre reprises depuis l'an dernier. Fabien est Français et réside au Bahrein pour son travail. Lors de nos QSOs nous avons beaucoup parlé de météo, il rigolait de nos températures hivernales, de sa vie au Bahrein et de son adaptation à la culture et à la gastronomie du pays. Quelle ne fut pas ma surprise à la fin de son QSO de l'entendre mentionner à ZC4MIS qu'un de ses bons amis du Canada essayait de le contacter et lui demander d'appeler VE2BR, ce que ZC4MIS a aussitôt fait. Inutile de vous dire que Fabien et moi avons convenu de descendre de 10 kHz et que je l'ai remercié de son geste. Il m'a alors expliqué que ZC4MIS avait eu beaucoup de difficulté à me copier car les Italiens n'arrêtaient d'appeler même pendant qu'il était en contact avec d'autres stations.



Pour faire suite, j'aimerais vous présenter certaines statistiques personnelles à propos de LOTW, "Logbook Of The World". J'ai environ 12000 QSOs dans ce système dont 2700 sont confirmés comme QSL. Cela ne semble pas beaucoup mais je remarque que plus j'utilise ce service, moins j'ai besoin d'avoir recours aux cartes QSL reçues. J'ai fait une mise à jour de mon DXCC en mars, une partie via LOTW et l'autre en utilisant les cartes QSL pour les stations non inscrites dans le système. À ma grande surprise, deux tiers des QSOs que je soumettais se retrouvaient sur LOTW versus un tiers via les cartes QSL. Lorsque j'ai commencé à utiliser ce service en 2009, la situation était toute autre alors qu'à peine un cinquième de mes QSOs y étaient confirmés.

Et pour le mot de la fin, bravo à Jean VE2JM pour son QSO avec la Thaïlande.



DX À SURVEILLER EN MAI

DX:

3B8	MAURITIUS IS.	3B8/M0RCX du 2 au 28 mai
3D2	FIJI	3D2RH jusqu'au 4 mai
5B	CYPRUS	5B/UR4MCK du 7 au 14 mai
5Z	KENYA	5Z4/LA4GHA jusqu'en décembre
60	SOMALIA	600LA jusqu'en décembre
7Q	MALAWI	7QNL 18 mai au 9 juin
9N	NEPAL	9N7AA jusqu'au 23 mai
A3	TONGA	A35JP/P du 28 mai au 3 juin



CY0	SABLE ISLAND	CY0/VA1AXC du 16 avril au 16 juin
D2	ANGOLA	D2SG jusqu'en décembre
E5	NORTH COOK	BY N7QT novembre
FO	FRENCH POLYNESIA	FO/EI6DX du 7 au 18 mai
FY	FRENCH GUYANA	FY/F8FUA, FY/F5UOW du 15 au 25 mai
FW	WALLIS & FUTUNA	FW5JJ pour 2 ans
GD	ISLE OF MAN	MT0WCB du 10 au 17 mai
HB0	LIECHTENSTEIN	HB0DRK, HB0YRK du 4 au 18 mai
HP	PANAMA	HP1/YV5IAL jusqu'au 9 mai
HR	HONDURAS	HR5/F2JD jusqu'au 4 juin
HS	THAILAND	HS0ZLU jusqu'en mai
JD1	OGASAWARA	JD1BMH jusqu'au 11 mai JD1BLY jusqu'au 5 mai JD1BLC du 3 au 12 mai
JW	BEAR IS.	JW2US jusqu'en mai
SV5	DODECANESE	SX5LA du 3 au 11 mai
T6	AFGHANISTAN	T6DD jusqu'au 15 septembre
T8	PALAU	T88FA, T88TH du 16 au 19 mai T88WI, T88WH du 20 au 28 mai
TF	ICELAND	TF/EA5IDQ 11 au 22 mai
V2	ANTIGUA	V25M, V25N du 7 au 15 mai
V6	MICRONESIA	V63PSK du 14 au 17 mai
VP8	SOUTH SHETLAND IS.	RI59ANT jusqu'au 26 novembre
XW	LAOS	XW0YJY jusqu'au 30 juin
YA,T6	AFGHANISTAN	T6DD jusqu'au 15 septembre
ZC4	UK Sovereign Base on Cyprus	ZC4MIS jusqu'en août
ZD9	TRISTAN DA CUNHA	ZD9M jusqu'en octobre ZD9G jusqu'en août

Bons DX et 73

Noël [VE2BR](#)



LES RADIOCOMMUNICATIONS NUMÉRIQUES ET LE PTT "alla" GX.

SALUT L'ANTENNE,

Voici un article qui résume la présentation faite à la rencontre du Club le 8 avril 2014.

C'est depuis les années du AMTOR que j'éprouve des difficultés à activer le PTT par l'entremise des logiciels. Le circuit que je vous propose vous rend indépendant des ports COM et USB, des CTS, DTS et autres subtilités des communications informatiques.

En Fig. 1 vous trouverez un interface radio/PC typique qui est normalement utilisé avec les logiciels de communications numériques telles que le RTTY et les autres contemporains. La Fig.2 est un circuit qui écoute sur la sortie audio de la carte de son du PC après le transfo d'isolation. Dès qu'un signal audio (data) est envoyé aux circuits de modulation du TX par le logiciel, notre circuit amplifie les tonalités et active le transistor Q2 pour mettre la radio en mode émission (L'équivalent d'un VOX en phonie).

J'ai choisi de mettre un sélecteur de PTT avec une position "OFF" pour éliminer la possibilité d'activer le TX de la radio lorsque le PC est utilisé pour d'autres applications (EX SKYPE). Par convention, les lignes PTT qui arrivent de la radio sont à +6 volts DC (ICOM) et doivent être mises à la masse pour activer le TX. C'est pourquoi Q2 est en configuration collecteur ouvert. Lors de la rencontre des configurations différentes ont été proposées mais n'ont pas été testées par l'auteur. Elles pourraient faire l'objet de test indépendant.

Les résistances sont 1/4 Watt, les transistors 2N2222, les diodes 1N4148. Dans la Fig. 1 les transfos audio ont un rapport de 1:1 (500 Ohms à 500 Ohms) - voir Linda chez King George E et l'opto-coupleur est un HSR 312 de Mouser (voir KGE).

Ce circuit est largement inspiré par l'article du QST - Juin 2009, pp 30 rédigé par KH6TY pour activer une radio mobile FM dans le cadre de transmissions numériques.

Salutations distinguées ou si vous préférez: meilleurs 73!

Joseph Rosso VE2GX - Carignan, QC



VE2GX
 AVRIL 2014
 —K6TY—

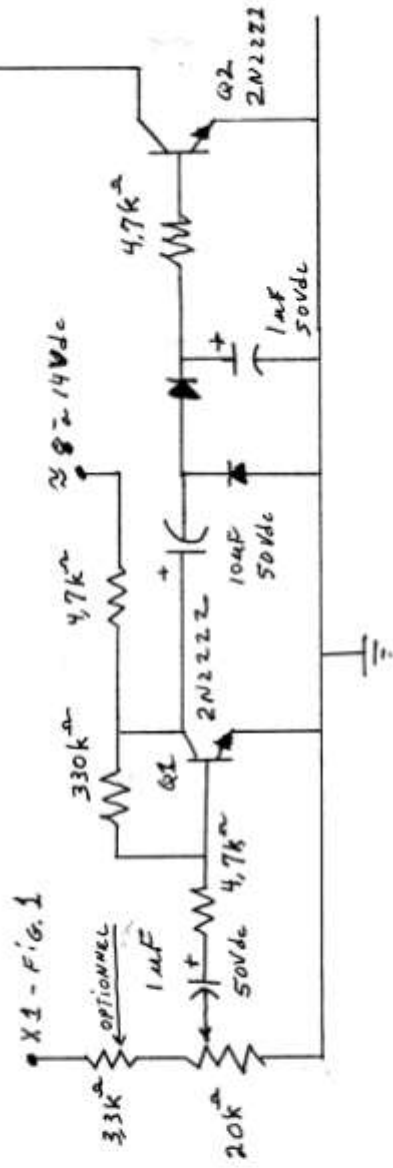
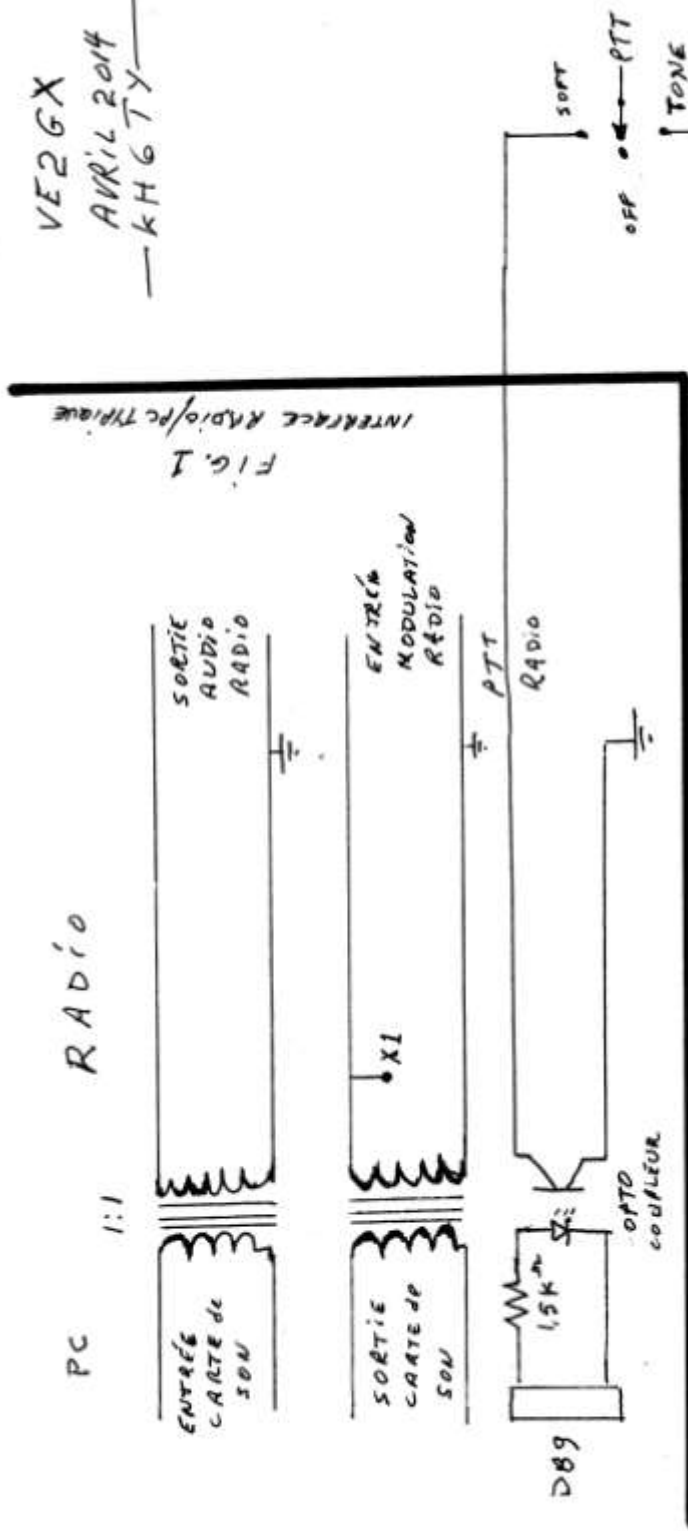


FIG. 2
 PTT ACTIVE
 PAR LE
 SIGNAL de
 Modulation de
 la CARTE de
 SON.



Calendrier 2014

(Mis à jour le 8 janvier 2014)

2014	Réunions C.A.	Réunions mensuelles	Événements
Janvier	Mardi 7 janvier	Mardi 14 janvier	
Février	Mardi 4 février		11 février - Souper St-Valentin 22 février – Présentation de VE2EQL à HamCon
Mars	Mardi 25 février *	Mardi 11 mars	29 mars - Hamfest Laval-Laurentides C.R.A.L.L.
Avril	Mardi 1 avril	Mardi 8 avril	12 avril - Marché aux puces du M.A.R.C. 18 avril - Journée de la radio amateur
Mai	Mardi 6 mai	Mardi 13 mai	2-3 mai – N.E.A.R. Festival (détails) 16-18 mai - Dayton Hamvention 2014 31 mai - Souper des Hiboux
Juin	Mardi 3 juin	Mardi 10 juin	Samedi 28 et dimanche 29 juin - Field Day
Juillet			Bonnes Vacances
Août			Bonnes Vacances
Septembre	Mardi 2 septembre	Mardi 9 septembre	Rallye Familles branchées (détails a venir)
Octobre	Mardi 7 octobre	Mardi 14 octobre	Samedi 18 octobre – Hamfest C.R.A.R.S.M. Vendredi 31 octobre - Halloween
Novembre	Mardi 4 novembre		Mardi 11 novembre – A.G.A. C.R.A.R.S.M.
Décembre	Mardi 2 décembre		Mardi le 9 décembre – Souper de Noël

*** La réunion du CA de mars aura lieu mardi le 25 février car des membres du CA ne sont pas disponibles dans la semaine du 3 au 8 mars**



EN BREF

1. Le club compte 66 membres en règle.
2. Prochaine réunion du conseil d'administration : 6 mai 2014, 19:00 au Centre socioculturel de Brossard.
3. La prochaine réunion des membres aura lieu le 13 mai 2014 dès 19:30 au Centre socioculturel de Brossard. ([Directions](#))
4. **Notre club ne fera pas de Field Day en 2014.**
5. Deux liens très intéressants que je viens de lire dans le Devoir (Merci a Pierre VE2 FFE pour cette soumission)
<http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/407265/ces-ondes-omnipresentes-dans-nos-vies>
<http://www.ledevoir.com/societe/science-et-technologie/407262/la-vraie-nature-des-radiofrequences>

6. MESSAGE IMPORTANT :

Nous sommes toujours à la recherche d'un coordonateur et d'animateurs pour les réseaux VE2CLM aussitôt que possible. Nous souhaitons reprendre les activités chaque lundi soir à 19h30 heure locale. Nous ne pouvons poursuivre cet important service à la communauté radioamateur, ainsi qu'assurer une présence sur les ondes sans votre implication! Joignez-vous à notre équipe en 2014!



Le p'tit coin des concours

Source : <http://www.hornucopia.com/contestcal/contestcal.html>

Cliquez sur l'icône (+) pour visiter le site web du concours qui vous intéresse. **Bon succès a tous!**

Mai 2014

+ AGCW QRP/QRP Party	1300Z-1900Z, May 1 1800Z-1900Z, May 1 (CW) and 1900Z-2000Z, May 1 (SSB) and 2000Z-2100Z, May 1 (FM) and 2100Z-2200Z, May 1 (Dig)
+ NRAU 10m Activity Contest	0230Z-0300Z, May 2
+ NCCC Sprint Ladder	0001Z, May 3 to 2359Z, May 4
+ 10-10 Int. Spring Contest, CW	0600-1300 local, May 3
+ Microwave Spring Sprint	1200Z-2359Z, May 3
+ QRP to the Field	1200Z, May 3 to 1159Z, May 4
+ ARI International DX Contest	1300Z, May 3 to 0700Z, May 4
+ 7th Call Area QSO Party	1600Z, May 3 to 0400Z, May 4
+ Indiana QSO Party	2000Z, May 3 to 0500Z, May 4 and 1300Z-2400Z, May 4
+ New England QSO Party	2300Z, May 4 to 0300Z, May 5
+ MIE 33 Contest	1900Z-2030Z, May 5
+ RSGB 80m Club Championship, SSB	0100Z-0300Z, May 6
+ ARS Spartan Sprint	0230Z-0300Z, May 9
+ NCCC Sprint Ladder	1000Z, May 10 to 2000Z, May 11
+ EUCW Fraternizing CW QSO Party	1200Z, May 10 to 1200Z, May 11
+ VOLTA WW RTTY Contest	1200Z, May 10 to 1159Z, May 11
+ CQ-M International DX Contest	1700Z-2100Z, May 10
+ FISTS Spring Sprint	2300Z, May 10 to 0300Z, May 11
+ 50 MHz Spring Sprint	1900Z-2030Z, May 14
+ RSGB 80m Club Championship, Data	1200Z, May 17 to 1200Z, May 18
+ His Maj. King of Spain Contest, CW	1200Z, May 17 to 1200Z, May 18
+ EU PSK DX Contest	0030Z-0230Z, May 22
+ NAQCC Straight Key/Bug Sprint	1900Z-2030Z, May 22
+ RSGB 80m Club Championship, CW	0230Z-0300Z, May 23
+ NCCC Sprint Ladder	0000Z, May 24 to 2400Z, May 25
+ CQ WW WPX Contest, CW	2100Z, May 24 to 0200Z, May 25
+ Baltic Contest	1300Z-1600Z, May 25
+ SARL Digital Contest	2300Z, May 25 to 0300Z, May 26
+ MI QRP Memorial Day CW Sprint	0230Z-0300Z, May 30
+ NCCC Sprint Ladder	



C.P. 92007 Place Portobello 7400, Boul. Taschereau, Brossard, QC, J4W 3K8

COMPTE-RENDU DE LA RÉUNION MENSUELLE DES MEMBRES

Mardi le 8avril 2014 à 19h30

au Centre Nathalie-Croteau, 2210 rue André, Salle 208 à Brossard

1. Daniel, VE2KA, souhaite la bienvenue aux membres à 19h32. Les membres se présentent à tour de rôle; 17membres sont présents.
2. **Ajouts aux varies.** Recherche d'un instructeur pour un cours de base de radioamateur (VE2KA)
Demande d'aide pour un projet de construction d'un radio (VE2KA)
Hamfest de Laval (VA2RS)
Présentation sur P.I.R.A.T.E.S. à la rencontre du 13 mai (VE3PU)
3. **Trésorerie.** VE2BR présente le rapport financier.
4. **Mise à jour sur le déménagement.** Pierre VE2QV rapporte que le club sera relocalisé au Centre socioculturel de la ville de Brossard durant la reconstruction du Centre Nathalie-Croteau. **Le centre socioculturel est situé au 7905 ave. San Francisco, en arrière de l'hôtel de ville et de la bibliothèque de Brossard.** Le déménagement est prévu pour le mois de mai et Pierre a déjà fait les réservations pour les réunions à compter du mois de mai. Il est prévu que le club retournera au nouveau centre Nathalie-Croteau vers septembre 2015 et que le club aura 2 locaux permanents et communicants avec au moins un local avec fenêtres. Il y aura donc assez de place dans les locaux du club pour des petites réunions (CA, etc...) Tous les organismes, incluant le CRARSM aura aussi accès à des grandes salles de réunion comme c'est le cas présentement. Des discussions suivent sur les installations qui seront possibles au nouveau centre. Toutes les options sont présentement à l'étude (i.e. HF/VHF/UHF, tours, trépieds sur le toit vert, mât, etc...). Il est à noter que le toit du nouveau centre sera vert et que l'esthétique de l'environnement sera important, ce qui pourrait limiter nos options pour les installations extérieures. Selon la ville de Brossard, il y aura une prise à l'extérieur de la bâtisse pour



connecter une génératrice mobile qui alimentera tout le centre en cas de panne électrique.

SUITE À LA RÉUNION

LA VILLE DE BROSSARD A CONFIRMÉ

QUE LE DÉMÉNAGEMENT SERA FAIT

DURANT LA SEMAINE DU 28 AVRIL AU 2 MAI.

DONC, À COMPTER DE MAINTENANT,

TOUTES LES RÉUNIONS AURONT LIEU

AU CENTRE SOCIOCULTUREL DE BROSSARD.

5. **Renouvellement de l'adhésion – Musée québécois de la radio.** Daniel, VE2KA rapporte que le CRARSM a renouvelé son adhésion et a payé sa cotisation annuelle de \$40.00 au Musée québécois de la radio. Le musée est dans la même situation précaire que l'an dernier et recherche toujours une place permanente pour installer le musée. La collection des exhibits est présentement emmagasinée temporairement dans des remorques temporaires mais ces remorques seront bientôt reprises et le musée regarde l'option d'acheter des remorques usagées pour emmagasiner la collection pendant que la recherche d'une place permanente.
6. **Consultation avec les membres.** Daniel, VE2KA demande aux membres dans quelles activités ou dans quels événements ils aimeraient que le club participe. Selon Daniel, le club est dynamique sur le côté social mais moins dynamique sur le côté technique. Daniel demande donc aux membres d'y penser et de voir s'il n'y a pas des activités qui les intéresseraient. Il demande aux membres de ne pas se gêner à le contacter pour partager leurs idées.
7. **Pause**
8. **Varia: Recherche d'un instructeur pour un cours de base de radioamateur :** Daniel VE2KA et Donald VE3PU rapportent que le club a reçu un courriel de Coelho Adalberto qui est à la recherche d'un instructeur pour enseigner un cours de base de radio amateur à un groupe de 6 à 10 personnes à Longueuil. Suite à une brève discussion, VE2KA demande s'il y a des volontaires dans la salle. En l'absence de volontaires, VE2KA va répondre à Coelho Adalberto et va lui suggérer, soit de s'inscrire au cours en ligne de RAQI, soit de contacter le club de Saint-Jean qui offre des cours régulièrement.



9. **Varia: Demande d'aide pour un projet** : Daniel VE2KA et Donald VE3PU rapportent que le club a reçu un courriel de Marc-André Bisailon demandant de l'aide sur un projet de construction d'un radio analogue à très faible puissance et à très courte portée (environ 10 mètres) dans les bandes exemptes de licence. Jean VE2JM rapporte que l'UMS a aussi reçu cette demande d'aide et que des actions sont présentement en cours pour aider M. Bisailon. Il paraîtrait que l'émetteur-récepteur proposé serait offert aux mal-entendants comme aide auditive. Vu que l'UMS a déjà pris action sur cette demande, Daniel VE2KA et les membres décident de ne pas donner suite à cette demande.
10. **Varia: Hamfest de Laval** : Bob VA2RS rapporte qu'il a participé au Hamfest de Laval le 29 mars dernier et que tout s'est bien passé. Philippe VA2PHI, un membre du CRARSM, a gagné le premier prix de participation, soit un Yaesu FT-2900R, mais il n'était pas là pour le recevoir. Bob s'est donc porté volontaire pour aller porter le Yaesu au domicile de Philippe. Merci à Bob pour ce beau geste qui démontre qu'il y a du bon monde au CRARSM.
11. **Varia: Présentation sur P.I.R.A.T.E.S** : Donald VE3PU rappelle qu'il est le conférencier à la rencontre du 13 mai prochain. La présentation sera sur **P.I.R.A.T.E.S.**
PROGRAMME INTÉGRÉ DE RADIOGONIOMÉTRIE ET D'ANALYSES TECHNIQUES AVEC L'EXPLORATEUR DU SPECTRE
12. Présentation de Jos VE2GX sur les radiocommunications numériques et le PTT « alla » GX.

La réunion se termine à 21h45.

Donald Courcy VE3PU

Secrétaire

28avril 2014



Annonces classées

Radio à tubes AM, Modèle Stromberg-Carlson (approx. 1940)

Radio à tubes – Fonctionnelle. Radio sans boîtier - Le radio était encastré dans un mur.
Radio et haut-parleur (haut- parleur reconditionné maison). Radio doit être cueilli à mon domicile - ne sera pas expédié.

Voir photos sur l'annonce Kijiji : <http://www.kijiji.ca/v-electronique/longueuil-rive-sud/radio-am-tubes/577176527>

Demande \$ 40.00 - négociable - Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Micro de table 'TURNER Super SideKick'

Aucun connecteur, donc vous pouvez l'adapter au radio que vous voulez.

Jamais utilisé (Je l'ai eu usagé. Je ne sais pas s'il fonctionne. S'il ne fonctionne pas, je vous rembourse.

Prix demandé: \$10.00 – Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Kits :

Transmetteur FM - **\$5.00**

'Chaser' LED - **\$ 5.00**

Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Caméra de sécurité (NTSC) miniature couleur avec 'night-vision' et audio

Inclut adaptateur AC et 100 pieds de câble vidéo, manuel d'instructions

Neuf – encore dans l'emballage original

Prix demandé: \$10.00 – Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Convertisseur 12V – 120V

Connection 12v = Anderson PowerPoles

Output doit être testé.

Prix demandé: GRATUIT - Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890



Annonces classées (...suite)

Caisson rigide (Roadcase) avec coins renforcés

avec poignée – foam à l'intérieur.

Je l'utilisais pour mon radio HF Kenwood TS-440

17" x 13" x 10"

Prix demandé: \$10.00 – Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Projecteur a diapositives 35mm

Projecteur 35mm Kodak Ektagraphic AF-2

Inclus: Lentille 102 a 152 mm, Télécommande, Rallonge 25' pour télécommande, carrousel, 2 extra lampe ELH, étui de transport rigide.

Prix demandé: \$35.00 – Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

Junk Box – Divers connecteurs, câbles, livre

Prix demandé: GRATUIT - Contacter Pete VE2XPL au 514-690-4890

[Cours radioamateur en ligne - compétence de base](#)

Tous ceux et celles qui désirent devenir radioamateur peuvent le faire en suivant le cours de la compétence de base radioamateur offert par l'association provinciale Radio Amateur du Québec Inc. (R.A.Q.I.) Voici le contenu du [cours pour la compétence de base](#). Voir le [site web de RAQI](#) pour plus de détails.



Avis aux membres du CLUB RADIO AMATEUR RIVE-SUD DE MONTRÉAL (CRARSM)

A la demande de notre Président Daniel VE2KA, je vous envoie le message suivant de Fernando, VE2LV, Président du CLUB RADIO AMATEUR DU SUD-OUEST (CRASOI).

Fernando a besoin de radioamateurs bénévoles additionnels pour une course à pied semi-marathon (21 km) qui se déroulera entre Châteauguay, Mercier et St-Martine le long des deux rives de la rivière Châteauguay le matin du **dimanche 11 mai 2014**.

Si vous êtes intéressé à participer, veuillez contacter Fernando VE2LV à l'adresse suivante:
ve2lv@hotmail.ca

73 de Donald Courcy, VE3PU. Secrétaire. (C.R.A.R.S.M.)

Objet : Course Au rythme de nos foulées - Montérégie - dimanche le 11 mai 2014

Je vous rappelle que nous cherchons toujours des radioamateurs bénévoles pour participer à cette course qui se passe à Mercier, St-Martine et Châteauguay dimanche le 11 mai. C'est juste le matin. Comme l'année dernière, il y aura un souper des bénévoles payé la semaine d'après.

Si ça vous dit de participer, veuillez me le faire savoir au plus vite.

Merci de Fernando VE2LV

Comme l'année dernière, on nous demande de participer comme bénévoles à la course à pied semi-marathon (21 km) qui se déroule entre Châteauguay, Mercier et St-Martine le long des deux rives de la rivière Châteauguay le dimanche le 11 mai 2014 le matin. L'année dernière, notre rôle fut de diriger les coureurs à quelques intersections clés et d'avertir les automobiles qu'il y aurait de légers délais ou leur suggérer un autre chemin. Comme nous sommes dans la zone de couverture de VE2RTS, on peut facilement communiquer avec nos portatifs UHF ou nos mobiles. L'année dernière, j'ai bien aimé voir ces athlètes qui viennent de partout (pas seulement d'ici) et assister à leurs performances.

Si vous êtes intéressés à participer à cet événement, veuillez s'il vous plait me le faire savoir le plus vite possible. On aurait besoin de 6 amateurs ou plus.

Plus d'informations ici : <http://www.iskio.ca/evenement/au-rythme-de-nos-foulees>

Merci de Fernando Gutierrez, VE2LV





C'est avec beaucoup de regret que je dois vous annoncer le décès de Pierre Poeti [VE2CP](#), à l'âge de 70 ans, le 3 mai 2014 à 11:15, suite à une longue maladie.



Une clef silencieuse sera envoyée à 19:15 durant le réseau du club VE2UMS sur la fréquence 147.015 MHz lundi soir le 5 mai.

Les heures de visite au salon vous seront transmises ultérieurement.

En espérant votre présence au réseau.

Serge [VE2HLS](#)



Radio-hi-hi!



Que c'est beau le mariage !

Nous vous invitons à contribuer un article, une rubrique, une activité à venir, nouvelles, ou toute autre information pertinente pour la communauté radioamateur. Vos soumissions font partie intégrale du succès de cette parution et vos opinions nous tiennent à cœur!

L'ANTENNE – Infolettre [VE2CLM](http://ve2clm.ca) mai 2014

Pour nous joindre : info@ve2clm.ca

Révision : [VE2BR](http://ve2br.ca) / [VE2FFE](http://ve2ffe.ca)

Éditeur : [VE2XPL](http://ve2xpl.ca) ve2xpl@rac.ca

