



**F6KFA**

## **Radio-Club de Rueil-Malmaison**

Centre socioculturel,  
41, rue des Mazurières  
92500 Rueil-Malmaison  
<http://radiof6kfa.free.fr>

Rueil-Malmaison, le 20 mai 2013

### **Compte rendu de la réunion de C.A. du Radio club de Rueil, du samedi 27 avril 2013**

Sur demande du président, et conformément à ses statuts, le C.A. du Radio club de Rueil-Malmaison s'est réuni le samedi 27 avril au 41 rue des Mazurières 92500 Rueil-Malmaison.

#### Présents:

Président;	Jean MENUET / F1CLJ
Vice Président	Jacques GUIBLAIS / F6GYJ
Trésorier:	Bernard GREGOIRE / F6CME
Trésorier adjoint	André CHAMPEL / F5SQ
Secrétaire:	Joseph LEMOINE / F6ICS
Secrétaire Adjoint	Paul PEYRILLIER
Membre du CA:	Philippe LONC / F6CZV
Membre du CA:	Nicolas HOUIX / F4FXH
Membre du CA:	Etienne GUIBAUD
Membre du CA:	Christophe MIGEON / F0GVN
Excusés:	Michel BALLYOT / F6CPB

Jean / F1CLJ ouvre la séance à 10h00.

#### **Etat de la trésorerie**

Bernard / F6CME nous présente l'état de la trésorerie, dont le montant s'élève à 2134,41 euros à la date du 27 avril 2013.

Les recettes proviennent principalement des cotisations (27 reçues à ce jour pour un total de 1030 euros)  
Les dépenses fixes minimales à prévoir chaque année sont l'assurance, la location de la terrasse pour les antennes, et la redevance radioélectrique pour un total de 715 euros.

#### **Activités proposées aux membres**

Paul nous présente un tract qu'il avait proposé pour les précédentes manifestations,. Ce tract liste les principales activités du club (Radioamateur, Electronique, Robotique). Il est demandé à chaque membre du CA de le lire et d'apporter des propositions de modification vers Paul, responsable de la finalisation du tract, avant le 10 mai, notre objectif étant d'avoir un tract à distribuer lors des prochaines sorties de début juin 2013. Il est admis par tous que la principale activité du club (Radioamateur) devra y figurer en évidence.

#### **Rangement du club**

Le matériel des anciens locaux a bien été rapatrié dans nos nouveaux locaux dans les temps impartis (nous devons rendre les clés en décembre 2012), mais nous avons tout entassé dans la précipitation. Il reste maintenant à trier, jeter ou vendre ce qui ne sert plus, et trouver une place pour chaque chose (Cave et local). La date du samedi 25 mai a été choisie pour une réunion sur l'organisation du rangement. Concrètement, il nous manque des armoires fermant à clef pour entreposer nos équipements portables de valeur (PC portables, Analyseurs d'antennes, etc...) et nous devons solliciter le centre des Mazurières pour entreposer nos panneaux, et vitrines d'expositions dans un autre endroit réservé à cet effet.

#### **Point sur les antennes**

Jacques / F6GYJ et André / F5SQ viennent d'installer le coupleur automatique de l'antenne Levy. Nous avons maintenant 2 antennes HF (3.5 MHz à 30 MHz) opérationnelles, mais rien en VHF/UHF.

Jean / F1CLJ demande qu'une antenne VHF (145 MHz) minimale (omnidirectionnelle, sans les rotors) soit installée d'ici l'été. Jacques et André expliquent que le plus long travail est le câblage de l'armoire extérieure, et que l'avancement dépend de la météo et de la disponibilité des membres pour leur donner un coup de main.

### **Point sur la Fête de la Science prévue en octobre 2013**

Le thème de cette année sera « de l'infiniment grand à l'infiniment petit ». En coopération avec le centre socio-culturel, nous attendons plus de 2000 visiteurs pour cet événement, et prévoyons les pôles suivants : Pôle Espace/Astronomie (Tout ce qui tourne autour du projet ARISS + Animation sur les étoiles + projets de Satellites amateur)

Pôle Radioamateur (Démonstrations des possibilités du radioamateurisme, initiation à la mise en œuvre d'une transmission radio internationale, atelier Code morse, ...)

#### Pôle Robotique

Démonstration des robots fabriqués par les membres du radioclub avec une exposition sur l'évolution du matériel.

#### Pôle expérience amusante

Fabriquer son savon, observation microscopique, Atelier pour fabriquer son entraîneur de code morse

Il nous est demandé de finaliser au plus tôt les budgets pour chaque activité.

### **Point sur les ateliers science du jeudi (Ecole des Buissonnets)**

Depuis février 2013, Joseph/F6ICS, Paul et Jean / F1CLJ encadrent régulièrement 6 élèves de CM2 de l'école des Buissonnets pour les initier à l'électricité (ils ont fabriqué leur propre testeur de continuité), et aux transmissions télégraphiques (ils fabriquent actuellement leur propre manipulateur de morse, et s'entraînent à l'échange de messages sur une même ligne électrique). Ces séances du jeudi (après la classe) ont été complétées récemment par une sortie au musée des Arts et Métiers, que les enfants ont apprécié, chacun ayant pu découvrir toutes sortes d'inventions étonnantes des siècles passés, dont les machines électriques. Ces ateliers continueront jusque fin juin.

### **PROCHAINS EVENEMENTS**

#### **Sortie navale à l'étang de St Cucufa le 2 juin 2013**

Comme pour les sorties précédentes, le radio-club prévoit un stand radioamateur (équipement portable) et Robotique (Barque/Rameur radiocommandé) pour faire la promotion de nos activités à un public nombreux ce jour là (Distribution de tracts sur nos activités).

#### **Répétition générale ARISS le mardi 28 mai 2013**

La date du contact ARISS de Rueil vient d'être repoussée pour fin 2013, mais nous devons continuer à mettre au point tout le matériel et l'organisation nécessaires. La répétition se fera dans le Gymnase de la République, dans les conditions réelles du contact (Estrade face au public, station principale et de secours, entraînement au passage des questions, etc..)

#### **Fête des associations au Bois Préau les 8/9 juin 2013**

Nous disposerons d'un stand de 20 m2 pour présenter nos activités : La plupart des membres du CA seront présents pour animer le stand, qui comprendra au minimum : Une station Radioamateur portable (avec les antennes qui vont avec), un atelier de morse pour les jeunes, un coin Robotique (Robot téléguidé en libre service, + atelier de programmation Arduino)

#### **Venue de Léopold Eyharts le jeudi 13 juin 2013**

L'ESA nous a confirmé la disponibilité de l'astronaute Léopold Eyharts pour venir à Rueil-Malmaison la journée du jeudi 13 juin, pour tenir 2 conférences (l'une avec les élèves de CM2 de la ville l'après midi, et une autre avec le public le soir) Des réunions actuellement sont organisée avec la mairie de Rueil pour préparer cet événement médiatique.

#### **Assemblée Générale du Radio-Club le Samedi 22 juin 2013**

L'AG se tiendra au Centre socioculturel des Mazurières le 22 juin à 10 h du matin.

La séance est terminée à 12h15.

Jean Menuet / F1CLJ  
Président

Joseph / F6ICS  
Secrétaire