



# CHRONIQUE ECOUTEURS-SWL ONDES COURTES ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION

S20-2015

PARLER EST UN BESOIN, ECOUTER C'EST UN TALENT

**CEUX QUI VEULENT RÉUSSIR TROUVONS LE CHEMIN POUR Y PARVENIR,  
LES AUTRES TROUVENT TOUJOURS UNE EXCUSE !**



20/05//2015

S 20

ASSOCIATION NATIONALE RADIOAMATEURS PROMOTION FORMATION  
DEVELOPPEMENT « ANRPFD »



## Chronique Ecouteurs-SWL OC et Auditeurs de Radiodiffusion

### Sommaire :

#### ◆ Editorial

- ◆ Livre WRTH
- ◆ Radio BroadCast
- ◆ Listes Stations Broadcasts
- ◆ Adresses Broadcast
- ◆ Diplômes divers
- ◆ Nouveaux Diplômes
- ◆ Diplômes de Collection FE 7634 F-20710
- ◆ QSL collection FE7634 – F-20710
- ◆ Bureau et Service QSL
- ◆ Sites Ecouteurs SWL
- ◆ Ecouteurs SWL
- ◆ Antenne
- ◆ Chronique CB
- ◆ Balun 9:1
- ◆ Adhésion 2015

#### RADIOBROADCAST : SINGAPORE

TWR Asia : (en anglais)  
15190KHz–15.00-15.35 heu-  
re française.

#### USA :

KJES Radio : ( en anglais )  
11715 KHz – 15.00-17.00  
heure française.

#### Adresses des stations

**TWR Radio** – 85 Playfair  
Road 04-01 – Tong Yuan  
Industrial Building-  
Singapore

**KJES Radio** – Our Lord's  
Ranch – 230 High Valley  
Rd – NM 88072-7221-  
USA

#### DIPLOME ANRPFD

Régions de France  
Diplôme d'écoute  
Diplôme YL Award  
Diplôme Broadcast  
Diplôme Europe Award  
Diplôme Radioclubs  
Diplôme 50MHz Français  
Diplôme 50MHz Europe  
Sur notre site. [ICI](#)

### DIPLOMES ANRPFD

Les règlements de nos diplômes ANRPFD sur notre site :

[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

### AUTRES DIPLOMES

### DIPLOMES ETRANGERS

#### Royaume-Uni :

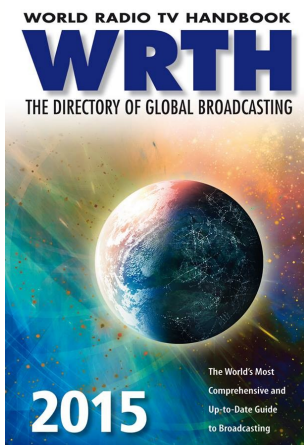
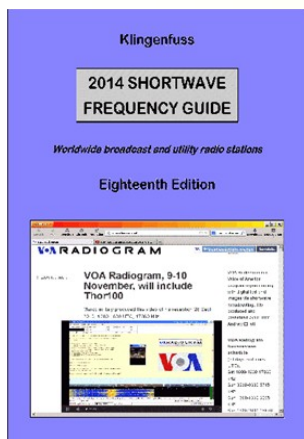
Prix ZC4 : avoir confirma-  
tion de l'écoute des sta-  
tions ZC4. Délivré en 3  
classes :  
Classe 1 : 2 stations.  
Classe 2 : 5 stations.  
Classe 3 : 10 stations  
Demande à adresser à :  
Stephen Bowden – 36  
Aspin Drive - Knaresbo-  
rough – North Yorkshire –  
HG5-8HQ – Royaume-  
Uni. **Frais 10 IRC.**

#### ISLANDE :

Pays nordique Award :  
avoir confirmation de l'é-  
coute des pays nordiques .  
Délivré en 3 classes :  
Classe A : chacun des onze  
pays.  
Classe B : 8 pays et 2 dans  
la zone 40.  
Classe C : 5 pays et 1 dans  
la zone 40.  
Pays valable : JW / OJ0 /  
TF / JX / OX / LA / OY / OH /  
OZ / OH0 / SM.  
Demande à adresser à :  
Brynjolfur Jonsson – Box  
121- est-602 Akureyri  
Islande . **Frais 10 IRC.**

#### ESPAGNE :

CIA Award : avoir confirma-  
tion de l'écoute des pays  
ibéro-américains.  
Délivré en 2 classes :  
Gold : 20 pays libéro-  
américains + le Portugal et  
l'Espagne. ( 22 QSO )  
Argent : 15 pays libéro-  
Américains + le Portugal et  
l'Espagne. (17 QSO )  
Pays valables : CE / CO /  
CP / CX / HC / HI / HK / HP /  
HR / YN / HT / KP4 / LU /  
OA / PY / TG / TI / YS / YV /  
XE / ZP .  
EA 100 DX : confirmation  
de l'écoute de 100 pays  
dance-ci obligatoire  
EA / EA6 / EA8 / EA9.  
Pour ces 2 diplômes les  
demandes sont à adresser  
à : URE – P.O.Box 220-  
28080 Madrid – Espagne.  
Frais : 10 euros





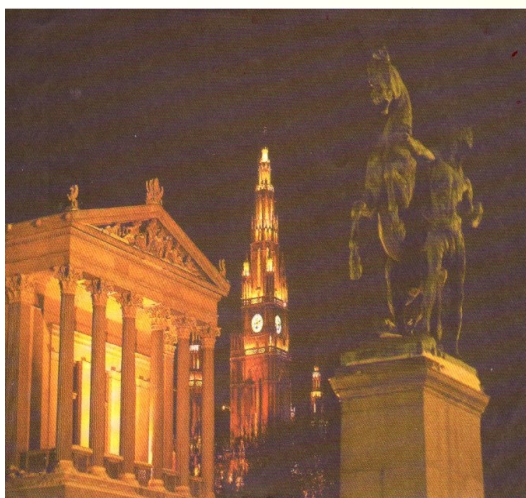
## Diplôme Collection REF 11100- FE-7694 - F-20710

Diplôme et QSL de la  
collection de jacques  
F-7694 - F-20710

SWL depuis 79 ans



## Carte QSL Collection REF 11100 FE-7694 / F-20710



DVR: 0066915 ROI

sterreichischer Rundfunk, A-1040 Wien

Herrn Jacques Parmantier

FRANKREICH

Parlament  
Parliament  
Parlement  
Parlamento  
Urbdomo |  
بنيان فيينا

(Foto - Wiener)

**ORF**

RADIO ÖSTERREICH INTERNATIONAL

Vérification QSL  
Nous confirmons votre rapport  
d'écoute:

Date: 08.08.2005  
Heure: 1126 - 1126 TU  
Fréquence: 13730 kHz

St. Etienne/F

Vienna 20.07.2005

## Histoire de la Radio Radio Electricité

### LE TRANSISTOR :

**De 1900 à 1929** on utilisa les semi-conducteur que très partiellement, on en trouvait dans des détecteurs d'ondes électromagnétiques ( galène ) et dans des redresseurs de courants alternatifs.

**En 1910** deux chercheurs américains Dunwoody et Pickard aboutirent à l' invention du récepteur à galène qui fut le premier récepteur radio.

La galène associée avec quelques composants permet à des milliers d'amateurs de construire leur récepteur radio.

**En 1929** le physicien Félix Bloch proposa sa théorie sur la conduction Nevill F. Mott fut le premier à proposer les jonctions Nevill F. Mott fut le premier à proposer les jonctions-Métal-semi-conducteur.



## L'heure universelle UTC-TUC

Celle-ci est en usage dans le monde entier, appelé autrefois GMT puis UTC. Son avantage est de ne jamais être rajustée , ni selon les fuseaux horaires, ni selon les variations des heures locales en fonction des saisons exemple : 6 heures trente du soir a

Montréal, minuit trente à Paris, et une autre heure locale ailleurs, il est 2230 en temps universel sur toute la surface de la planète.les heures et les minutes s'écrivent sous la forme de 4 chiffres sans séparateur.



## Le codage SINPO

NOM	Abrév.	Valeur 5	Valeur 4	Valeur 3	Valeur 2	valeur 1
Intensité du signal	S	excellent	bon	moyen	faible	médiocre
Interférence	I	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
Bruits	N	nuls	légers	modérés	sévères	extrêmes
Propagation	P	nulle	légère	modérée	sévère	extrême
Appréciation d'ensemble	O	excellente	bonne	moyenne	faible	inaudible

Un exemple de code : SINPO = 35344

Le tableau indique comment faut-il évaluer les divers aspect de la propagation de façon à les convertir en 5 chiffres : force du signal S – Les interférences I – Les bruits atmosphériques N – Instabilité de la réception due au fading P – pour terminer une appréciation générale O



## Qu'est-ce qu'un Ecouteur-SWL



Les écouteurs ou SWL sont des personnes qui s'adonnent uniquement à l'écoute de messages qui circulent dans le monde à l'aide de récepteurs parfois très simple. Ainsi jour et nuit et dans tous les pays des écouteurs reçoivent des émissions de Radioamateurs et de stations de radiodiffusion.

L'écoute est une distraction de choix peu coûteuse qui exige une grande habileté et procure beaucoup de plaisir. De nombreux radioamateurs ont commencé par faire de l'écoute Mais l'écoute n'est pas passive Vous pourrez échanger des rapports d'écoute avec toutes les stations professionnelles

.comme avec les stations radioamateurs via des cartes QSL



L'ANRPFD est une Association très active et très RADIOAKTIVE

Ecouteurs SWL

Auditeurs de Radiodiffusion

Rejoignez nous!

### Carte d'Ecouteurs- SWL N° d'identification

Suite à des informations malveillantes nous tenons à préciser que les identifiants SWL ainsi que la Carte SWL que nous délivrons sont **GRATUITES**.

Malgré tout nous serions heureux, si vous le désirez, de vous accueillir parmi nous, en tant qu'adhérent de l'ANRPFD pour bénéficier de tous les services de l'Association (Service QSL, Droit à l'antenne.....)

**Rapport d'écoute :** Les stations de radiodiffusion préfèrent le rapport d'écoute. On peut le rédiger sur une carte QSL . Les stations préfèrent un rapport plus complet (cela donne plus de chance d'obtenir une réponse ) pour cela on peut se servir du code SINPO. Il faut écouter et donner des détails de l'écoute (au moins 10/15 minutes)

## SERVICE QSL ANRPFD



## BUREAU ET SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD



[www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=35860](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=35860)

RAPPELONS QUE NOUS ADRESSONS ( OM-SWL CB ) TOUTES LES QSL RECUES, AUX DESTINAIRES DES PAYS ETRANGERS ET CELA RAPIDEMENT. NOUS NE PRATIQUONS PAS LE " NO-Member "

QSL reçues : 3 pays .

QSL envoyées 17 OM- 6 SWL – 6 CB.







## BUREAU ET SERVICE QSL NATIONAL ANRPFD

L'ANRPFD est une  
Association très active

très RADIOAKTIVE

Ecouteurs SWL

Auditeurs de Radiodiffusion

Rejoignez nous!

Le Travail colossal du Bureau QSL par nos 2 bénévoles:

Le local du service QSL n'est pas extensible envoyer des ETSA pour libérer de la place dans les casiers de Jacques et Cindy.

Après avoir récupéré à notre boîte postale les colis de QSL sont triés

\*Tri par préfixes

\*Tri par préfixes.

\*Tri par suffixes.

\*Tri par indicatif.

\*Classement dans les casiers en attente.

\*Envoi postal vers les Om et SWL.

Après réception des QSL venant des OM : même actions que ci-dessous et envois aux divers Bureaux QSL Internationaux .

**Donc Patience**

En réponse à une question souvent posée : combien de temps pour recevoir la réponse de mes QSL envoyées ?

Cela dépend de plusieurs facteurs, bien souvent il faut attendre plusieurs mois, vous recevez des réponses via votre bureau QSL nationale ANRPFD envoyer des enveloppes

Jacques F-20710 Bureau et Service QSL National ANRPFD. Un homme heureux



Site Ecouteurs - SWL et Ecouteurs de Radiodiffusion:



[http://promotion.hamradio.free.fr/swl/index\\_swl.html](http://promotion.hamradio.free.fr/swl/index_swl.html)

YL abréviation radiotélégraphique de " Young Lady " femme utilisant la Radio



Pour obtenir ce Diplôme des YL

[http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page\\_id=734](http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734)

<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance>

## ASSOCIATION ANRPFD

Nous sommes très heureux de savoir que vous êtes nombreux à vous connecter sur nos sites ANRPFD.

Vous avez certainement remarqué les nombreux renseignements, schémas, histoire de notre radio, explications diverses.

Cela demande beaucoup de temps de recherche, sans oublier le tri et l'envoi de vos QSL. Pour cela nous serions heureux de vous compter parmi nous.

Tous ensemble nous faisons une grande force. Il est bon de rappeler quelquefois que les Radioamateurs ont des titres de gloire !

En effet ils sont les précurseurs de l'émission car c'est en 1907 que Pierre Louis à Orléans à établi les premières liaisons régulières avec un ami demeurant à 3 kilomètres.....

Cela donne un droit d'antériorité li y a eu aussi Léon Deloy qui fut le premier avoir eu un contact au-delà de l'atlantique le 26 novembre 1923 avec un américain.

.En cette nouvelle année, il est bon de rappeler que notre association a pour but, en dehors de toutes polémiques , d'intégrer aux mieux tout le monde de la radio y compris SWL et auditeurs de radiodiffusion. Il est vrai que notre association et une des rares a s'occuper à s'occuper de nous les écouteurs.

Ce qui se résume en une chronique chaque mercredi de la semaine, la réalisation de montages simples pouvant facilement être réalisé, des renseignements d'ordre historique, un service QSL performant en liaison avec les bureaux internationaux, celui-ci est rapide et efficace et entièrement à votre disposition, de plus nous restons à votre entière disposition pour vous donner des renseignements.

Pour faire tout cela nous avons besoin de vous . Rejoignez nous. Prenez votre adhésion.

Vous recevrez votre carte d'adhésion, pour les SWL n'ayant pas de n° d'identification nous vous en attribuons un. Bien entendu vous bénéficiez du service QSL.

Nous comptons sur vous.

**Merci aux nombreux OM et SWL qui nous ont rejoint**

**Radioamateurs Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, rejoignez-nous!**

**Nous sommes une Association Nationale très Radio-Active  
Nous remercions les nombreux Om, YL, XYL, Ecouteurs et Auditeurs d'avoir rejoints l'Association**

**Nous sommes une Association Nationale RadioActive!**

**NOUS REMERCIONS LES NOMBREUX ADHERENTS QUI NOUS ONT REJOINTS  
POUR 2014**

Si vous voulez nous contacter n'hésitez pas prenez contact sur le site  
<http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

A l'avance merci. Bonne semaine à toutes et à tous et à la semaine prochaine.  
**88 de Cindy F-20711 et 73 de Jacques F-20710.**

**VOUS AVEZ BESOIN DE L'ANRPFD, NOUS AVONS BESOIN DE VOUS**



<http://www.sciencesfrance.fr/Adhesion.php>

**Aucune augmentation du tarif de nos adhésions pour 2015**



<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance>



## NOMENCLATURE ECOUTEURS ET AUDITEURS DE RADIODIFFUSION



Nous travaillons à la réalisation d'une nomenclature SWL. Si vous désirez figurer dans celle-ci faites nous parvenir vos coordonnées à l'adresse. <http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

Par expérience de très nombreuses années avait été fructueuse grâce à cette nomenclature SWL ( les anciens sans souviennent ), nous avons réussi à mettre en contact de nombreux écouteurs et avons créé un diplôme certificat d'échange QSL entre SWL..

Que faire, c'est très simple vous SWL qui désirez entrer en contact avec d'autres SWL faites nous parvenir votre carte QSL, nous la mettrons en ligne et le contact se fera. Nous sommes certain que cela sera positif.

**Rappel:** Nous avons lancé depuis un certain temps auprès des SWL de la Création d'une Nomenclature SWL et Auditeurs de Radiodiffusion. Si vous voulez que celle-ci puisse être complétée faites nous parvenir les renseignements suivant



Indicatif F-\*\*\*\* ou autres

Nom

Prénom

Adresse

Ville

Code Postal

Adresse Mail

Adresse <http://www.sciencesfrance.fr/Nouscontacter.php>

Cette nomenclature sera déclarée à la CNIL conformément à la loi, vous aurez la possibilité de correction de vos coordonnées.

**Nous remercions les nombreux Ecouteurs-SWL qui nous déjà fait parvenir leurs coordonnées, mais n'hésitez pas afin de connaître vos voisins qui sont peut être aussi Ecouteurs. Merci aux SWL qui nous ont fait parvenir cette semaine leur coordonnées**

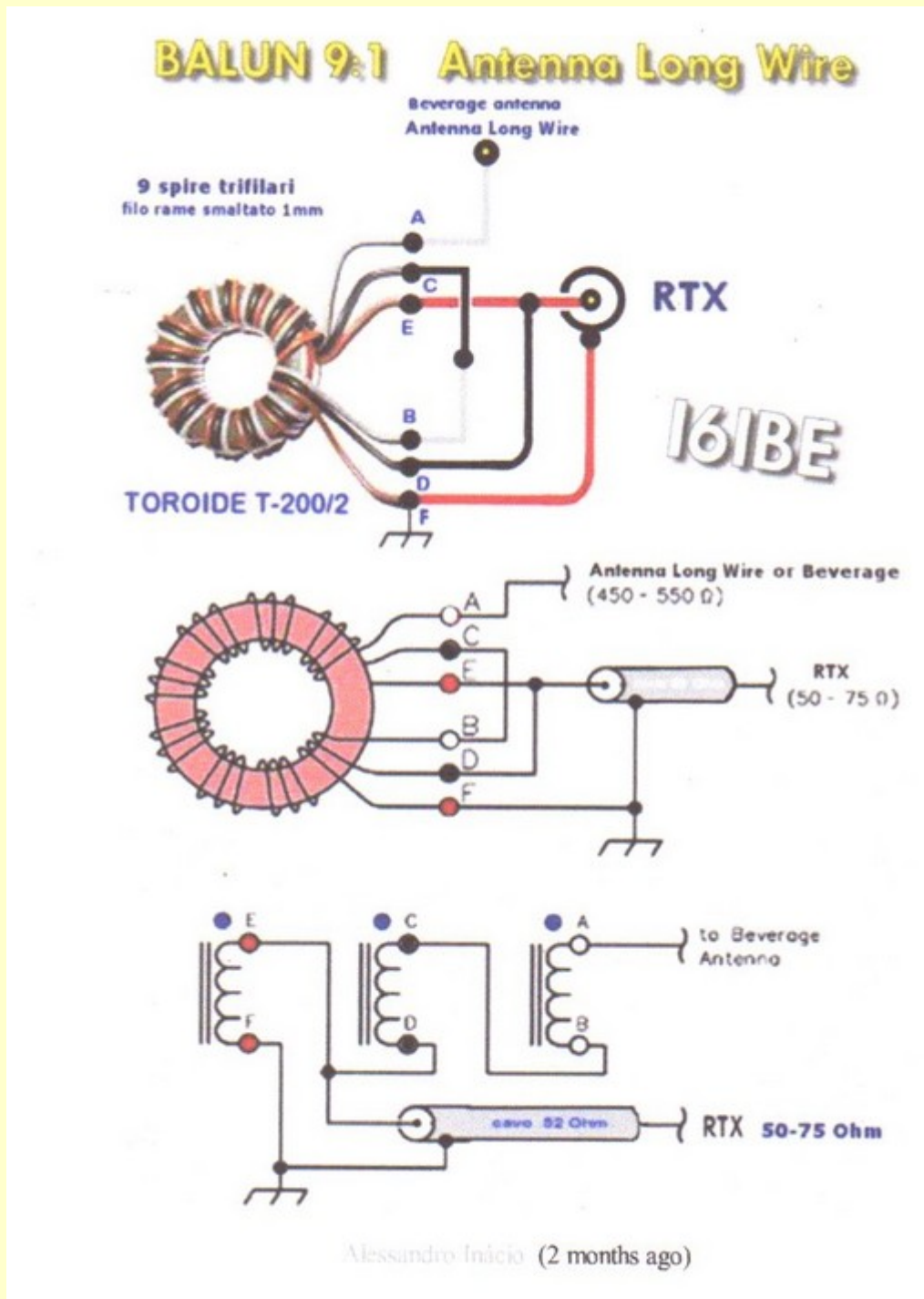
## BULLETIN NATIONAL HEBDOMADAIRE DE L'ANRPFD



[Bulletin National Hebdomadaire ANRPFD S18-01/05/2015!](#)

### SOMMAIRE

- Activités et Manifestations diverses
- Adhésion
- Propagation des Ondes Météo et Alertes Orages
- Concours Internationaux de WA7BNM
- Chronique Ecouteurs SWL et Auditeurs de Radiodiffusion et les DX
- Divers Diplômes l'ANRPFD
- Bureau et Service National QSL ANRPFD
- Formation Radioamateur Promotion Radioamateurisme
- Parution de diverses Revues Locales, Nationales et Internationales



N'attendez plus la dernière minute pour nous rejoindre  
VOUS avez besoin de NOUS, Nous avons besoin de VOUS!..





## LA CIBI (CB)

Le code Q devrait être réservé aux transmissions en code télégraphie mais il est souvent utilisé en mode phonie. La version code Q utilisé par les cibistes est un peu différente de celui utilisé par les radioamateurs.

Les cibiste utilisent des codes numériques :

44 bonne fête

73 amitiés

51 poignée de main

88 bises

144 polarisation horizontale allez au lit

813 aller boire une boisson

212 : 73+51+88 =212 .Ce nombre est toujours adressé a une YL OU XYL

**A suivre**

### DIPLÔME CB :





UNION NATIONALE DES RADIOAMATEURS  
RADIOCLUBS ÉCOUTEURS- SVL AUDITEURS  
DE RADIODIFFUSION



**ANRPFD** Association Nationale des Radioamateurs, radioclubs, pour la Promotion,  
La Formation et le Développement du radiocamateurisme  
<http://www.sciencesfrance.fr/Portail>  
<http://www.radioamateurs.anrpfdsociencesfrance.fr>  
<http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/> site de News

Adresse mail Association  
[radioamateurs.anrpfd@online.fr](mailto:radioamateurs.anrpfd@online.fr)

**BUREAU QSL NATIONAL**  
ANRPFD (PoRnt) BP 80002  
42009 SAINT ETIENNE cedex 2  
France  
[anrpfdsqsl@sciencesfrance.fr](mailto:anrpfdsqsl@sciencesfrance.fr)



Merci de nous retourner ce formulaire  
complète a email suivant :

[radioamateurs.anrpfd@frs.fr](mailto:radioamateurs.anrpfd@frs.fr)

\* Tarif préférentiel de la position  
ANRPFD pour les adhérents d'un  
Radioclub adhérent 10 €

Merci de soutenir notre action en faveur du Développement du Radiocamateurisme  
Et des Radioclubs.

**ADHÉSION - 2015 (Adhérents et Radioclubs)**

**NOM :** .....

**Prénom :** .....

**Radioclub :** .....

**Indicatifs :** .....

**Date de Naissance :** ..... **Profession :** .....

**Adresse :** .....

**Ville :** .....

**Code Postal :** .....

**Pays :** .....

**Email :** ..... pour l'envoi de diverses infos

Première adhésion

Renouvellement de l'adhésion n°

Dans le cas d'un renouvellement, pouvez-vous nous indiquer votre numéro d'adhérent, cela afin de faciliter  
notre gestion ?

Adhésion **25 €**

Paiement par **Paypal** depuis le site ou par **chèque** ou avec un **RIB** à l'association :  
**ANRPFD BP 80002 42009 SAINT ETIENNE cedex 2 France**

Adhésion Radioclub **15 €**

Adhésion avec Parrainage Radioclub **10 €** si le Radioclub est adhérent

Adhésion des jeunes (de 18 à 20 ans) **5 €** avant 18 ans adhésion gratuite

<http://www.radioamateurs.anrpfdsociencesfrance.fr/index.php/adhesions-cotisations-en-ligne>

