



NOS DIVERS SERVICES SERONT OUVERTS PENDANT LA PERIODES DES VACANCES:

Sommaire de cette chronique Diplômes divers

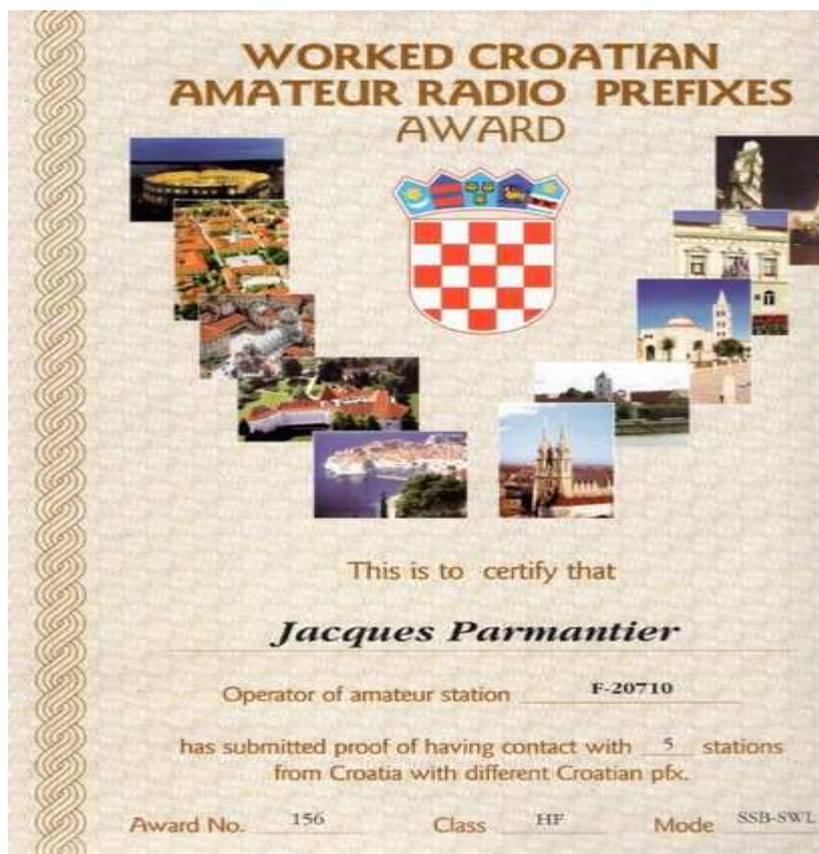
- Diplômes de la Collection de F-20710
- Radio-Broadcast
- Adresses des Stations Broadcasts
- Bureau et Service QSL
- Liste des QSL SWL en attente
- QSL souvenir F-20710
- OHM Histoire
- Adhésion 2013/2014

Les Divers Diplômes : Délivré par l'ANRPFD : 1

Nos Diplômes : http://www.radioamateurs.news.sciencesfrance.fr/?page_id=734



Diplôme collection F-20710 - Worked Croatie préfixes Award - Croatie.



Les Diplômes :

France :

Allemagne :

AWG - WAC - diplôme délivré en 5 classes pour l'écoute des stations demandés.

- Classe 1 - 6 continents en 1 bande (1 QSL par continent)
- Classe 2 - 6 continents en 1 bande (2 QSL par continent)
- Classe 3 - 6 continents en 1 bande (3 QSL par continent)
- Classe 4 - 6 continents en 2 bandes (2 QSL par continent) Excellence - 6 continents en 9 bandes (3 QSL par continent)
- Demande a adresser à : Helga Arndt - Lisztstrasse 52 - D-38518 Gifhorn- Allemagne. **Frais 10 euros.**

Angleterre :

Région One Award - avoir confirmation de l'écoute des stations demandés.

Diplôme délivré en 4 classes.

- Classe 4 - 30 contrées.
- Classe 3 - 50 contrées
- Classe 2 - 70 contrées
- Classe 1 - 90 régions en 1 contrée

Demande à adresser à : John Rees - Caerionon - Picton road - Tenby - SA70 7DP - Angleterre. Frais 10 euros.

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

Radio Broadcast :

Angola :

Angola national radio

- 945 KHz - 21.00-2200 heure française.

Argentine :

Radiodiffusion Argentina

- 15345 khZ - 21.00-22.00 heure française.

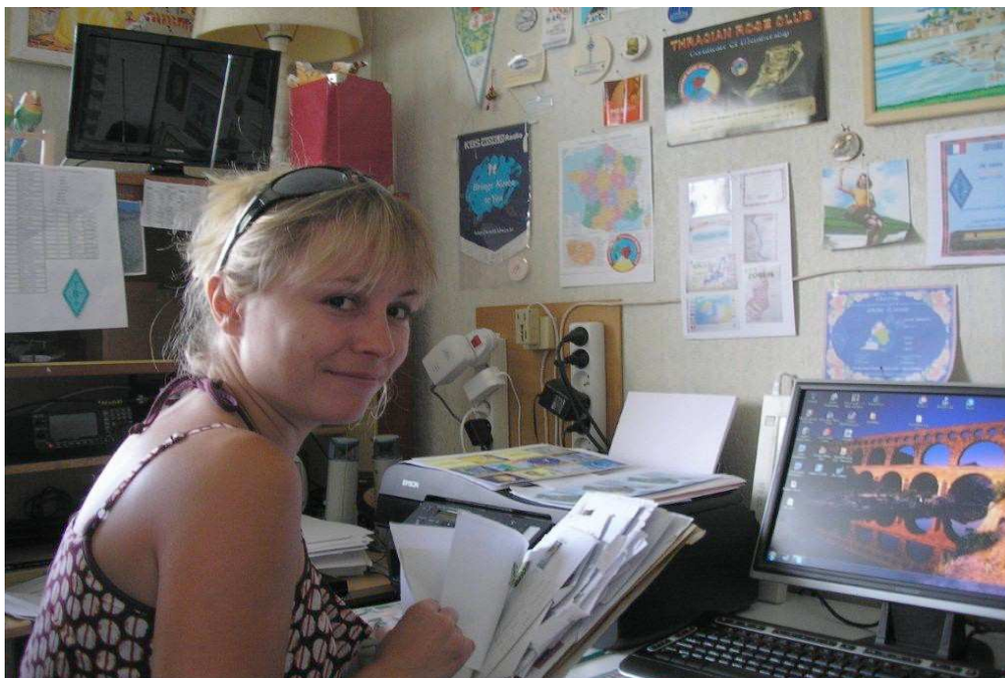
Adresses des stations ci-dessus :

- Angola Radio - CP 1329 - Luanda - Angola.
- Argentina radio - Casilla de Correo 555 - Correo central - C1000WAF - Buenos Aires - Argentine.

Bureau et Service QSL (OM- SWL)

QSL reçues - 113 - Envoyées gratuitement à 82 Om Français.

Enveloppe ETSA reçues pour prochain envois 68.



Directrice du Service QSL

SERVICE QSL ANRPFD

(PoBox) BP 80002

42009 SAINT ETIENNE cedex 2 FRANCE

Liste des QSL SWL en attente au bureau QSL:

F-10728 – F-16494 – F-11734 – F-13195 – F-10866 – F- 10298 – F-15922 - F-58702 – F-11734 – F-11743 – F-14191 – F-10255 – F- 10726 – F-15818 – F-13106

Faire parvenir des enveloppe ETSA au Service QSL. Merci! Pour les frais de courrier!

N° d'identification et carte d'Ecouteurs- SWL:

Suite à des informations malveillantes nous tenons à préciser que les n° SWL ainsi que la Carte SWL que nous décernons sont **GRATUITES**.

Malgré tout nous seront heureux , si vous le désirez, de vous accueillir parmi nous, en devenant adhérent de l'ANRPF D pour bénéficier de tous les services de l'Association (Service QSL.....)

Autre mise au point:

Certaines rumeurs (toujours du même endroit)qui circulent disent que nous faisons payer les QSL sont fausses? car nous avons fait parvenir aux OM, Radioclubs, Ecouteurs-SWL et Auditeurs de Radiodiffusion 460 envois QSL à titre gracieux! Nous avons en archive les mails de confirmation des nombreux Om (de tous horizons) qui nous ont remerciés de la rapidité de distribution après TRI. De nombreux Om nous ont défrayés de ce premier envoi (60%)! Nous les remercions de leur état d' Esprit Om.

QSL collection F-20710: QSL ORF



Histoire de l'électricité et de la radio (extrait d'encyclopédie)

Histoire de l'électricité et de la radio (suite) extrait d'encyclopédie.

La loi d'Ohm :



Ohm Georg Simon est né en Allemagne en 1789.

A 11 ans il entre au lycée , à 16 ans il suit des cours à l'Université, en avril 1811 il obtient son doctorat et devient répétiteur en mathématiques.

En 1825 il décide de se consacrer entièrement à la recherche et s'installe à Berlin. En 1827 il publie son œuvre maîtresse " Die galvanische Kette" dans laquelle il énonce la loi fondamentale des courants électriques, établissant la loi fondamentale qui porte son nom $U=RI$. En 1852 il obtient la chaire de physique, il ne profitera pas de sa gloire car il décède le 7 juillet 1854.

La loi d'ohms : $R= U / I$ - U en volt - R en ohm - I en ampère (pour une résistance pure)

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



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

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
Radioamateurs Écouteurs – SWL et Auditeurs de Radiodiffusion, rejoignez-nous!

Nous sommes une Association Nationale RadioActive!

Si vous voulez nous contacter n'hésiter pas prenez contact sur le site

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

Une nouvelle rubrique de terminée. nous attendons vos suggestions avec plaisir, vos résultats d'écoutes et vos informations.

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.

PS : Pour recevoir directement votre Chronique au format pdf :

Inscrivez-vous sur le groupe Yahoo: radioamateurs-anrpf-d-subscribe@yahoo-groupes.fr