

Thüringen-Rundspruch 17.KW vom 28.04.2007

Das Referat AJW informiert:

Liebe Funkfreunde,

Am vergangenen Wochenende fand die AJW - Referatstagung im DAZ Cursdorf statt.

Nach dem am Freitag gegen 19:30 Ihr alle Teilnehmer eingetroffen waren und die Zimmer verteilt waren, wurde am Samstagmorgen die Tagung von Hans - Otto Dornfeld, DL2KCI (Referatsleiter und Beauftragter des Vorstands) eröffnet.

Nach dem sich alle Teilnehmer vorgestellt hatten und über die Arbeit in den Distrikten berichtet wurde, hatte Roland, DL2ARO die Teilnehmer durch das DAZ geführt.

Anschließend war wieder praktische Arbeit angesagt. Es wurde ein Bausatz der DL-QRP-AG aufgebaut. Hier konnte jeder seine Fähigkeiten im SMD löten beweisen.

Für mich war es die erste Berührung mit diesen winzigen Bauteilen. Dementsprechend habe ich auch etwas länger gebraucht, bis mein Gerät fertig war.

Am Sonntagmorgen wurden dann die Fördermittel offiziell vergeben und erläutert.

Danach wurde die weitere Arbeit und Zukunft des Referats AJW diskutiert. Es wurde ein Sprecher der AJW - Referenten gewählt und eine Empfehlung an den DARC - Vorstand verfasst. Nach den Mittagessen haben alle Teilnehmer zufrieden die Heimreise angetreten.

Auf diesem Wege möchte ich Roland, DL2ARO und Rüdiger, DE1RCC recht herzlich für die Unterstützung danken. Ohne diese Unterstützung wäre eine solche Veranstaltung nicht möglich gewesen.

Die nächste Referatstagung wird voraussichtlich vom 18. - 20. 04.2008 im DAZ stattfinden.

In diesem Jahr stehen uns 400 Euro Fördermittel zur Verfügung.

Aber schauen wir in die Zukunft.

Ich muss die Fördermittel für das Jahr 2008 planen.

Ich erwarte eure Vorschläge bis zum 28.Mai.

Dann werde ich den Fördermittelplan aufstellen und den Distriktsvorstand zustellen.

Eine Woche später werde ich die Planung der AJW - Finanzen den AJW - Referenten zustellen.

73 de Dieter, DO3AWE

Burgenaktivierungen durch OV X14

Der Ortsverband X14 aktiviert am 01.05.2007 folgende Burgen

THB 076 Wasserschloss Deuna

THB 077 Burg Gleichenstein

THB 079 Burg Bodenstein

Erstaktivierungen:

THB 180 Schloss Buhla

THB 182 Rusteburg

Die Burgen sind aus technischen Gründen vordergründig über DB0THA bzw. DE0THA zu arbeiten.

Eventuell ist die Rusteburg über Kurzwelle erreichbar.

Hans, DL6ATI

Hier erlaube ich mir eine Anmerkung!

Alle Interessierten sollten unbedingt beachten, dass die OMs, die eine Burgaktivieren, davon außer der Freude nichts haben!

Bei SOTA erhalten der Jäger und der Gejagte (Aktivierer) HI beidseitig Ihre Punkte.

Das Leuchtturmdiplom kann man durch das Aktivieren eines Leuchtturms und dem Erreichen einer bestimmten QSO-Zahl arbeiten.

Deshalb nehmt das Ganze ebenso locker wie unser ganzes Hobby und freut Euch, dass es OMs gibt, die Funktechnik in die Nähe oder sogar auf eine Burg schleppen.

Und bedankt Euch bei den OMs gegebenenfalls mit Eurer QSL-Karte.

Ich selbst wäre bestimmt auch dabei, bin aber in Franken.

Mich ärgert es, wenn OM die QSL-Karten von der Burg erwarten und wenn man dann im Logbuch sieht, das gerade so ein Drittel davon beantwortet wurde.

Es muss nicht eine Hochglanz-QSL sein.

Oftmals zeigen selbstgemachte, selbstgemalt, selbstgedruckte QSL Karten mehr Kreativität als eine professionell gedruckte.

Nur korrekt muss eine QSL sein, dass heißt mindestens das CALL aufdrucken oder aufstempeln und bei mit der Hand ausgefüllten DOK den OV-Stempel draufdrücken lassen.

Leider haben das ca. 20% der bei mir eingegangenen Karten nicht.

Bei DO - ist das ein Anfängerproblem aber bei DL - ???

Ich selbst wäre bestimmt auch dabei, bin aber in Franken.

Lizenzkochbuch

Auf der Basis des neuen Fragenkatalogs Technische Kenntnisse Klasse A wurde das „Lizenzkochbuch“ grundlegend überarbeitet und erweitert. Dabei wird ohne hoch wissenschaftliche Abschweifungen ganz konkret auf die Prüfungsfragen eingegangen. Auf 121 Seiten plus Anlagen werden in übersichtlicher Form Grundlagenwissen vermittelt und schwierigere Prüfungsfragen auf einfache Art erklärt. Insbesondere wurde dabei an jüngere Interessenten und den Personenkreis gedacht, deren Schulzeit schon länger zurückliegt. Es beinhaltet Lösungsrezepte, woraus sich auch der Titel des Buches erklärt.

Als Anhang ist noch eine Formelsammlung beigelegt, in der einerseits solche Formeln herausgelassen wurden, die für die Prüfung ohne Interesse sind und andererseits Umstellungen und zusätzliche Formeln enthalten.

Außerdem wird in anschaulicher Form auf einem Arbeitsblatt die Umrechnung in Dezibel erklärt.

Damit man einschätzen kann, ob man schon für die Prüfung reif ist, ist als weitere Anlage ist noch eine Zusammenstellung von 50 Aufgaben in der Form enthalten, wie sie bei der Prüfung vorkommen könnten. Der Schwierigkeitsgrad ist dabei allerdings etwas höher angesetzt.

Das Lizenzkochbuch kann ab sofort per Internet unter dl2anm@gmx.de bestellt werden.

Mit Empfehlungen des Distriktsvorstandes!

Terminvorschau:

01.05.2007 Thüringer Burgentag

04.-05.05.2007 QRP-Treffen Jena

05.05.2007 Europatag der Schulfunkstationen

09.05.2007 AFU-Prüfung Dresden
12.-13.05.2007 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung in Berlin
3.Young Helpers On The Air (YHOTA)
19.05.2007 AFU-Prüfung Erfurt
26.05.2007 Wetzsteinwanderung am Pfingsttag

09.06.2007 SOTA-Bergwandertag
Funkertag 16.06.2007
16.06.2007 Kids Day
22.-24.06.2007 HAM-RADIO, Friedrichshafen
27.06.2007 AFU-Prüfung Dresden

18.-19.08.2007 Internationales Leuchtturmwochenende (ILLW)
25.08.2007 Thüringer Bergtag (Sommertermin)

05.09.2007 AFU-Prüfung Dresden
08.09.2007 Tag der Offenen Tür im Amateurfunkzentrum Baunatal
15.09.2007 Thüringen Contest
29.09.2007 SOTA-Bergwandertag
4.Young Helpers On The Air (YHOTA)

13.10.2007 AFU-Prüfung Erfurt
13.10.2007 Distrikts-Herbstversammlung
20.-21.10.2007 WAG-Contest
24.10.2007 AFU-Prüfung Dresden

03.-04.11.2007 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung in
Kassel-Espenau

12.12.2007 AFU-Prüfung Dresden

Hinweise vom Rundspruchredakteur

Den Rundspruch finden Sie auf der Seite des Distriktes X

<http://www.darc.de/x/ham.htm> unter der Rubrik Rundspruch oder unter:
http://www.bergmann-deutschland.de/darc_x_qtc.htm.

Der Thüringenrundspruch kommt jeden Samstag um 19.30 Uhr Ortszeit auf:

DB0THA 145.737,5 MHz,
DB0REN 438.825 MHz,
DB0KYF 439.125 MHz,
DB0THE 439.275 MHz,
DB0GER 438.850 MHz,
DM0EA 438.925 MHz und auf
DB0HL 10.194.0 MHz ATV im Tonkanal.

Meldungen zum Rundspruch an rundspruch@gmx.de.

Es gilt so früh wie möglich. Für Informationen, die freitags nach 21.00 Uhr eingehen, kann die Übertragung fraglich bleiben.

Möglich ist auch ein Fax an DO2HRB, 0322 21023369 oder E-Mail an DO2HRB
DO2HRB@DARC.de.

Bei www.domeus.de und auf <http://www.darc.de/x/ham.htm> kann der Rundspruch für den Versand per E-Mail angemeldet werden.

73 es 55 Rainer, DO2HRB