

# OV-Abend am 14.Juli 2009

## Teilnahme der OV-Contestgruppe am 1. Juli-Wochenende

- Betrieb mit zusätzlicher gestockter 4fach Halo-Antenne hat sich bewährt
- Neuer Sequenzer / Papagei wurde in ‚Nachtschicht‘ noch von Tom DL5NEN fertiggestellt
- 518 QSO im Log
- Dank an alle Aktiven

## Rückschau auf den OV Fieldday

- Aufbau in Etappen
  - o Bei meinem Eintreffen stand das OV-Zelt schon
  - o Frisch repariert und nun wieder richtig dicht – Dank an Konrad DL4NU und Dieter DG2NBN, die sich intensiv um die Reparatur gekümmert haben.
  - o Probleme mit Vertikalantennen
  - o Der Spiderbeam von DL9NEF
- Betrieb und Contestleben
  - o Antennenabgleich
  - o 8 (10KVA) Generator von DG1NSE
  - o Zeltheizung von DG1NSE
  - o OM-2500 PA
  - o Teilnahme (Punktevergabe) bis 4 Uhr Nachts im IARU-HF-Championchip mit seltenen DX-Stationen im Minutentakt
  - o Verpflegung
    - Brötchen und Kaffee durch DC1GD
    - Getränke durch DG2NBN und DK8AF
    - Kaffee und selbstgebackener Kuchen durch YL's und XYL's der Jugendgruppe zu Gunsten der JG-Kasse
    - Bratwürste von DL4NU gestiftet
- Wir konnten speziell am Samstag aber auch Sonntag-Vormittag eine Reihe Gäste begrüßen
- Abbau Sonntag ab 14:00 Uhr bei guter Witterung
- Eine gelungene Veranstaltung bei halbwegs stabilen Wetterverhältnissen, die aber mehr Besuche ausgehalten und verdient hätte.

## Neues Mitglied bei B26

- Auf Grund eines Email-Kontakts vermittelt über das Paten-Forum zum DARC-Fernkurs hat sich Bernd Wunder aus Voigendorf in der Gemeinde Wiesenttal beim Besuch unseres Fielddays für die Mitgliedschaft im DARC beim OV B26 entschieden.
- Auch auf diesem Weg nochmals ein herzliches Willkommen
- Die ersten Lernbriefe wurden schon fleißig und mit sehr guten Resultaten bearbeitet.

## EMVG-Meßkoffer des Distrikts im OV B26 noch bis Anfang August verfügbar

## **Terminplanungen des OV Forchheim**

- Termin für OV-Mobilwettbewerbe im Oktober auf dem 10m Band.  
Geplant am 4. Oktober wieder im Dreieck Effeltrich / Poxdorf / Kersbach

## **Technikabend am nächsten Freitag**

Am kommenden Freitag findet ab 19:00 Uhr Ortszeit im Gasthof "Zur Post" in der Hauptstrasse 11 in 91090 Effeltrich.

## **Frankenrundspruch und Termine im Umfeld**

- 2 Mobilwettbewerbe 10m / 2m am 25. Juli beim OV Nabtal U09
  - o Unterlagen bei DK8AF oder auf den OV-Internetseite
- OV Fränkische Schweiz: Fieldday am kommenden SA -> Email
- Fieldday T09: -> Email
- Afu Kurs Fürth: noch nicht gestartet
- OV Fürth B01: sucht Mitstreiter beim Himmelfahrtsfieldday

## **Neue Adresse und Tel. Nr. für BNetzA-AFU-Angelegenheiten**

Am 01.04.2009 übernahm nach einer internen Organisationsänderung die Aussenstelle Karlsruhe der BNetzA mit dem Standort Reutlingen die bisherigen Aufgaben fuer den Amateurfunkdienst der BNetzA-Nuernberg fuer ganz Mittel-, Unter- und Oberfranken.

Das bedeutet, dass seit 01.04.2009 alle Anfragen, Selbstanzeigen und Pruefungsanmeldungen des AFu-Dienstes nach Reutlingen zu senden sind.

Die Anschrift:

BNetzA, Aussenstelle Karlsruhe, Standort Reutlingen  
Bismarckstrasse 3  
72764 Reutlingen

Die dort zustaendigen Sachbearbeiter sind:

Herr Hildebrandt      Telefon: 07121 926-255  
Monika Zeller          Telefon: 07121 926-282  
Telefax: 07121 926-180

Das bisherige Team der BNetzA-Nuernberg, bestehend aus den Damen Katja Ross und Gudrun Salomon sowie Herrn Dipl.-Ing. Reinhard Kaehler, DK2RK bedanken sich herzlich fuer die jahrelange gute und vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Info: Dipl.-Ing. Reinhard Kaehler, DK2RK  
Winfried Ciolek, DK6NK (B25)

## DARC Öffentlichkeitsarbeit / Newsletter

Der Vorstand informiert zum Thema:

- 07.07.2009 [DGPS-Zuteilungen in den Niederlanden und Auswirkungen auf deutsche automatische Amateurfunkstellen](#)
- 02.07.2009 [Digitale Betriebsarten und Datenschutz](#)
- 02.07.2009 [Treffen des Projektteams "Mitgliederpflege und -gewinnung"](#)
- 19.06.2009 [Parlamentarische Anfragen lassen Schlimmstes befürchten; Was plant die EU-Kommission mit der Kurzwelle?](#)

Diskussionsergebnis



### DARC votiert für neue Einsteigerklasse

Die Mitgliederversammlung des DARC hatte im Dezember 2008 in Bad Lippspringe u.a. beschlossen, dass die so genannten "Randbedingungen" für eine Einsteigerklasse im Sinne des "ECC 89 Reports" einer intensiven Diskussion in der Mitgliedschaft zuzuführen seien und dass speziell mit

den AJW-Referenten bzw. einem Beauftragten der Distrikte ergebnisoffen zu diskutieren sei.

Die Ergebnisse der mit unterschiedlicher Intensität geführten Diskussion wurden anlässlich eines Treffens der AJW-Referenten der Distrikte in Friedrichshafen verabschiedet. Das Ergebnis ist eindeutig: 19 der 24 DARC-Distrikte (=86 %) sind für die Einführung einer Klasse K, drei (14 %) sind dagegen; in einem Distrikt gab es keine Meinungsbildung, ein Distrikt äußerte sich nicht. Vorstandsmitglied Schwenger, DJ3WE (Bild links): "Ich bin froh, meinem Vorstandskollegen Dr. Walter Schlink mit diesem Votum den Rücken für seine RTA-Verhandlungen mit der Behörde stärken zu können." Eine Nachlese in Bild und Ton hat die Firma Pixfilm ([www.pixfilm.de](http://www.pixfilm.de)) erstellt und das aufgezeichnete Videomaterial auf dem Portal Sevenload veröffentlicht: [tinyurl.com/mfgyz6](http://tinyurl.com/mfgyz6).

### DARC-Umfrage zur Gestaltung der 'Klasse K'

- Ergebnisse auf DARC Internetseite
- 19 der 24 DARC-Distrikte (=86 %) sind für die Einführung einer Klasse K, drei (14 %) sind dagegen; in einem Distrikt gab es keine Meinungsbildung, ein Distrikt äußerte sich nicht.

Stand als XLS bei DK8AF

### Peinliche Praxis der FCC offen gelegt

In den USA wird Telekommunikation über Powerline bekanntlich als BPL (Broadband over Power Lines) bezeichnet. Eine You-Tube Veröffentlichung der Amateur Radio Video News berichtet über eine Präsentation des ARRL Chief Executive Officers Dave Sumner, K1ZZ. Der Vortrag gibt als Video mit englischem Originalton aufschlussreiche Einblicke in die Praxis der US-Fernmeldebehörde Federal Communications Commission (FCC), speziell in wie weit die FCC präpariert wurde, Informationen von der Öffentlichkeit zurückzuhalten, wenn sie nicht mit den Vorgaben interessierter BPL-Kreise übereinstimmen.

Dürfen wir Funkamateure hoffen, dass sich die BNetzA korrekter als ihre amerikanische Schwesterbehörde verhält? Das Video ist auf der Webseite des australischen Amateurfunkverbandes WIA unter [tinyurl.com/lq2dqj](http://tinyurl.com/lq2dqj) veröffentlicht.