

# Distrikt Niedersachsen



Rundspruch Nr. 3 ab 17. Januar 2013

---

## Strategie-Workshop PLC in Baunatal

Am 12. Januar war Karsten DC7OS beim PLC Strategie-Workshop in Baunatal.

Zuerst gab Thilo DL9KCE einen kurzen Überblick über den Stand der Normung und mit welchen Tricks die Hersteller der PLC-Modems die Zulassung erlangen, ob wohl die Modems nicht der Norm entsprechen.

Anschließend zeigte Thilo den Anwesenden noch, wie man sich eine Netznachbildung bauen kann, um PLC Modems aber auch andere Störquellen zu vermessen. Eine solche Netznachbildung mit einem einfachen Spektrum-Analyser sollte zu mindest in jedem Distrikt zur Verfügung stehen.

Mit noch höheren Störpegeln als durch die Einführung der PLC Technik ist zu rechnen, wenn die Kommunen die Straßenbeleuchtung auf energiesparende LED Technik umrüsten. Erste Messungen an diesen Hochvolt-LED-Lampen haben eine sehr weite Streuung zwischen den Lampentypen und deren Störpegeln ergeben.

Von negativen Bewertungen der PLC Modems sollte man auf Grund der Rechtslage jedoch vorerst absehen absehen.

73, Karsten DC7OS

## Jahreshauptversammlungen in H09 und H01

Am Freitag, den 11.01.2013, fand die Jahreshauptversammlung des Ortsverbandes Goslar, H09, im Vereinsheim „SV Rammelsberg“ in Goslar statt. Der OVV Werner, DG3AM, gab den Jahresbericht des Ortsverbandes ab. Anschließend fand die Wahl des Vorstandes statt. Zum OVV wurde Werner, DG3AM, wiedergewählt. Stellvertreter wurde Werner, DK6AR. Dem bisherigen Stellvertreter Ulf, DH1AAI, wurde für seine Tätigkeit für den OV gedankt. QSL-Manager bleibt weiterhin Werner, DK6AR. Die Kasse wird künftig von Uli, DG3HF, verwaltet. Weitere Ämter wurden nicht besetzt, Referenten wurden nicht ernannt. Dem neuen Vorstand wünschen wir viel Erfolg für seine Tätigkeit zum Wohle des Amateurfunks und des DARC.

Vy 73 Hans DF5AN

Ebenfalls am 11.1. wurde in Alfeld H01 ein neuer Vorstand gewählt. Neuer OVV und Schriftführer ist Kurt DF9AE. Stellvertreter und Kassenwart wurde DO6GZ. QSL-Manager bleibt weiterhin Helmut DF9OO, der sich auch um die Veranstaltungen kümmert. Zur Unterstützung des Vorstandes stehen weitere Referenten zur Verfügung.

In Anerkennung von über 32-jähriger Vorstandsarbeit wurde der bisherige OVV Jonny DJ8MR zum Ehrenvorsitzenden ernannt.

Auch etliche Ehrungen für langjährige Mitgliedschaften standen auf dem Programm.

Ein volles Jahresprogramm wurde geplant. Es beginnt mit der Braunkohlwanderung am 16.2. zu der natürlich auch Gäste herzlich willkommen sind.

## Dachbodenfund

Im OV Göttingen H10 wurde ein umfangreicher Dachbodenfund mit ca. 500Kg Ferritmaterial und Spulen gemacht. Dieser Fund ist günstig abzugeben. Infos dazu stehen auf der [Internetseite des OV Göttingen](#), oder bei DL5AAR@DARC.de

## **Lizenzlehrgang in Uslar**

In Zusammenarbeit mit der Kreisvolkshochschule Northeim bietet der OV Solling H34 einen Kurs zur Vorbereitung auf die Lizenzprüfung an. Erstes Treffen ist am Dienstag, 12. Februar 2013 im Physikraum des Gymnasiums Uslar in der Kurt-Zimmermann-Str.1. Nähere Informationen unter [www.h34.de](http://www.h34.de) unter Termine oder bei Lothar DL2VPL unter der Telefonnummer 05571-6653"

VY 73 Lothar DL2VPL

## **Lizenzkurs in Hildesheim**

Der OV Hildesheim H15 bietet ebenfalls einen Lizenzkurs an. Dieser begann am 10. Januar und wird mindestens 20 Wochen mit jeweils 2 Stunden umfassen. Treffen ist jeden Donnerstag um 19 Uhr im Mehrgenerationenhaus, Steingrube 19A, in Hildesheim. Weitere Infos bei Rüdiger, DC1WR (@darc.de)

## **Treffen der Betreiber automatischer Stationen**

Am 2. Februar 2012 findet um 15.00 Uhr MEZ im IBM Klub in Laatzen, Gutenbergstr. 21, das Treffen der Betreiber automatischer Stationen statt. Neben einem Rück- und Ausblick aus der Arbeit des VUS-Technik-Referates gibt es wieder viele Sachen zu besprechen, Status und Ausbau des HAMNETs im Distrikt H sowie Fragen rund um die Stationen.

Vy 73 de Karsten DC7OS  
VUS-Technik Distrikt H

## **Webmaster Seminar in Hannover**

Da viele Ortsverbände noch keine Webseite im Content Management System des DARC haben, bietet der Distrikt am 9. Februar 2013 ein Webmaster Seminar in Hannover an. Um 10:00 ist Treffen im IBM Club in Laatzen, Gutenbergstr. 21. Es werden Test-Zugänge geschaffen, wo jeder Teilnehmer seine eigenen Seiten erstellen kann. Jeder Teilnehmer sollte möglichst einen Laptop mit aktuellem Webbrowser und WLAN mitbringen. Auf den Laptops muss keine Software installiert werden. (Er muss auch nicht schnell sein). Ein paar Texte und Bilder für die neue Seite sollten natürlich auch dabei sein, denn die können als Start für die neue eigene OV Seite verwendet werden. Anfragen und Anmeldungen bitte an Helmut DF9OO oder Oliver DH8OH, da die Teilnehmerzahl auf 10-12 begrenzt ist.

## **Neues von den Nachbarn**

### **Einladung zum Seminar „4NEC2“**

hiermit lädt der Distrikt Westfalen-Nord herzlich ein zum Seminar „4NEC2“. Das ist ein Programm zur Ermittlung des Feldstärkeverlaufs von im Programm modellierten Antennen. Das ist sehr nützlich, um vor dem Errichten von Antennen die Grenzwertbefreiung in z.B. öffentlichen Flächen zu bestimmen um damit der Verordnung BEMFV Genüge zu tun.

Das Seminar findet statt am Samstag, 16.02.2013 von 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr in 32257 Bünde oder Nachbarschaft (A30 / A2) Dozent: Thilo Kootz, DL9KCE aus der DARC Geschäftsstelle Mitzubringen ist ein eigener Laptop mit USB, um das kostenfreie Programm aufzuspielen, und natürlich etwas zu Schreiben.

Der genaue Austragungsort wird mit der Anmeldebestätigung gesandt. Da wir nur beschränkt Plätze haben, bitten wir um Anmeldung bis 19.01.2013 bei: Jürgen Schimmel, DF7YT (@darc.de), mit Name, Rufzeichen, DOK und Kontakt- Angabe.

Je frühzeitiger die Anmeldung erfolgt, desto größer ist die Chance, dabei zu sein, denn es gilt: „Wer zuerst kommt, der mahlt zuerst.“

73, Jürgen DF7YT

## **Die nächsten Termine im Überblick:**

13. Januar 2013 DARC 10m Contest  
27. Januar 2013 Braunkohlwanderung im Elm  
2. Februar 2013 Treffen der Betreiber automatischer Stationen  
9. Februar 2013 Webmaster Seminar in Hannover

---

Das war der Niedersachsen-Rundspruch. Er kann auch im PR-Netz unter Distrikt, im Internet unter [www.darc.de/h/rundspruch](http://www.darc.de/h/rundspruch) ausgelesen und auch [angehört](#) werden.

Alles was in der Region interessant sein könnte bitte an DF9OO senden.  
Der Redaktionsschluss ist immer **Mittwoch um 20:00 Uhr**.  
Unser Rundspruch lebt von euren Meldungen.

E-Mail: [DF9OO@darc.de](mailto:DF9OO@darc.de)  
Tel: 05181-3481

73, Helmut