

## Fast schon ein Bergfunker - Treffen!

von Irina, DL8DYL

### **Erfahrungsaustausch 13cm - Technik bei DF0SAX**

Die Idee gab es schon lang, der Termin wurde kurzfristig gefunden, das Interesse war riesig! Am 25. Juli kamen über 30 Interessente aus neun Ortsverbänden zu DF0SAX auf den Wachberg - es ging ums Funken auf 13 cm.

Dieses Amateurfunkband ist derzeit befristet auch für Inhaber der Amateurfunkklasse E zugelassen. Damit ergeben sich beispielsweise für die Mitstreiter des Sächsischen Bergwettbewerbs neue Möglichkeiten.

Seit Jahresbeginn wurden bereits viele QSO's getätigt, unterschiedlichste Antennen gebaut. Und nun gab es die Chance, diese an einem Ort zu versammeln und auszuprobieren. Insgesamt waren fünf Stationen vor Ort, von denen drei auch der praktischen Vorführung dienten.

Gleichzeitig hatte Rene, DD1RE, seinen Messplatz mit Mini VNA und Spektrumanalyser aufgebaut. Nach anfänglichem Zögern wurde diese Möglichkeit rege genutzt und es ergaben sich interessante Gespräche zu verschiedenen Antennenformen und deren Spezifikationen.

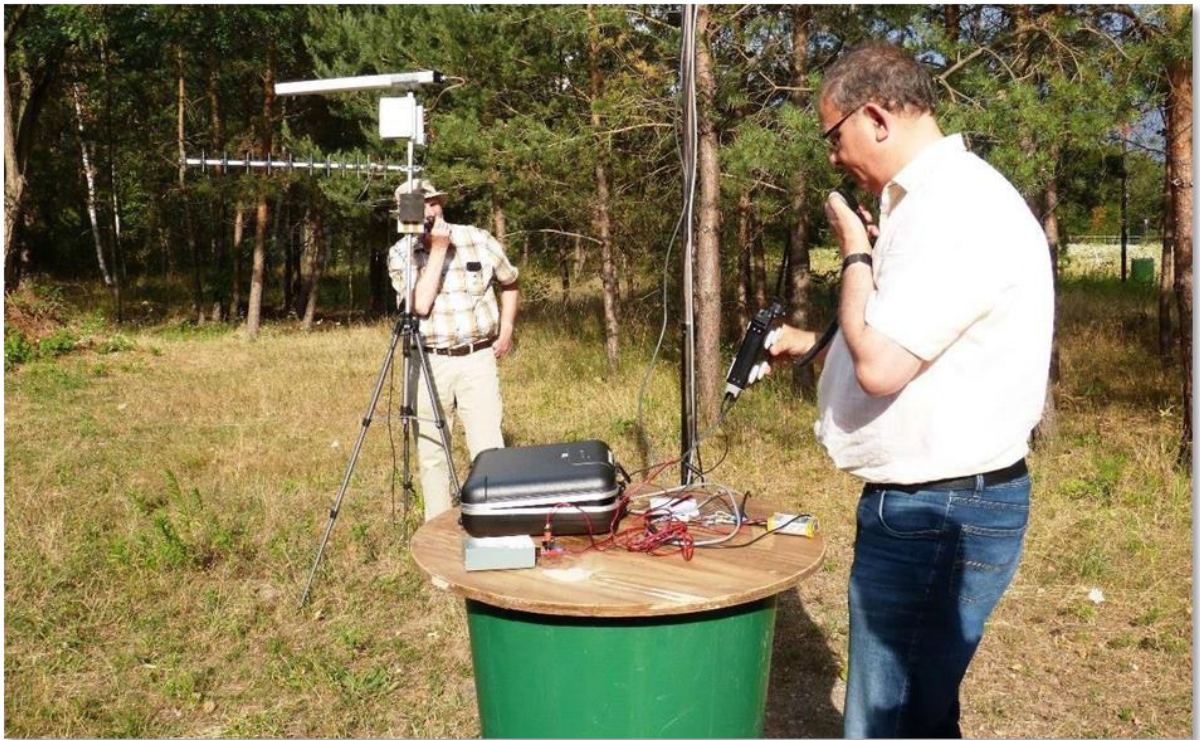


So konnten diverse Langyagis und gestockte Quads verglichen werden.

Auf der Freifläche wurde gefunkt und Erfahrungen ausgetauscht. Bei fast allen Enthusiasten kommt übrigens der LZ5HP Transverter-Bausatz zum Einsatz.

Ein besonderes Highlight waren die QSO's zum Keulenberg. Thomas, DM2TS und die DK0KC-Crew haben kurzfristig ihre 13cm-Station fertig gestellt und am Mast montiert.





*Günther DM4SWL und Steffen DJ5AM an ihren Stationen*



*DJ5AM's Doppel-Quad für 23cm und Vierfach-Quad für 13cm mit gemeinsamen Reflektor*









*Steffen, DJ5AM und Hartmut, DG2DWL*











*Die beiden Grandseigneurs des SBW bei Themen auch zum 13 und 23cm - Band*





Ein großes Dankeschön an Bernd, DL2DXA; Ralf, DL9DRA und René, DD1RE für die Organisation und Monique für die Unterstützung vor Ort.

Danke an alle Gäste für ihr Kommen und für die Bereitschaft zum Vorstellen der Technik und zum Erfahrungsaustausch. Gern wieder!

Hier eine Übersicht zu allen Teilnehmern:

DB4KBR, DD1RE, DD1UDW, DD7NT, DD0VC, DG1VL, DG2DWL, DG3VU, DG4VN, DG0LFF, DG0OLB, DH0DK, DJ5AM, DJ7AL, DL1DTL, DL1WU, DL2DXA, DL2LTO, DL3DXX, DL3HJG, DL3VCO, DL4MM, DL5JJ, DL6DQW, DL6LUW, DL8DYL, DL9DRA, DM3JAN, DM4SWL, DM5YY, DO1ISE, DO1UZ, DO2UDX, DO4MI, DO4MV, DO5CJ, Annerose, Monique

Zum Abschluss dieser Ausgabe noch ein Hinweis in eigener Sache:

## **Neue Ausbildungskurse bei DF0SAX**

Im September starten gleich zwei neue Ausbildungskurse auf dem Wachberg bei Ottendorf-Okrilla. Es gibt erneut den Kurs für die Amateurfunkgenehmigung. Hier kann man sich mit Unterstützung von sieben Ausbildern auf die Prüfung zur Klasse A oder E vorbereiten. Das ist auch für Aufstocker interessant, die beispielsweise endlich alle KW-Bänder oder 23 cm im Bergwettbewerb nutzen wollen.

Außerdem bieten wir ebenfalls ab September einen Kurs zum Erlernen der Morsezeichen an. Der Kurs ist für Anfänger wie auch für Wiedereinsteiger geeignet. Wir lernen alle Buchstaben, Ziffern sowie fünf Sonderzeichen.

Dabei wird Wert auf Praxisnähe gelegt. Wir üben auch das Gehörlesen von Rufzeichen und Klartext. Zum Geben üben kann jeder seine eigene Taste mitbringen, für die ersten Versuche sind verschiedene Modelle zum Testen vorhanden.

Alle Details zu den Kursen sind auf unserer Seite [www.darc.de/s01](http://www.darc.de/s01) zu finden.

Zur Anmeldung oder bei weiteren Fragen bitte per Mail an Irina ✉ [dl8dyl@darc.de](mailto:dl8dyl@darc.de) wenden.

*Die Autoren dieses Beitrags zum ‚Sächsischen Bergkurier‘ haben ihr Einverständnis zur Veröffentlichung gegeben. Der Bergkurier dient der Berichterstattung über den ‚Sächsischen Bergwettbewerb‘ und über andere Outdoor Aktivitäten des Amateurfunks.*