

# 14. April 2023

# Willkommen zum OV-Abend

Heute Abend hält **Gerrit (DH6GH)** einen Vortrag über  
“Einführung in LoRa“

Was versteht man unter LoRa und wie funktioniert es.

Wir wünschen nachher einen interessanten Abend.

Sonntag, den 26.03.2023 waren wir mit 12 Personen von unserem OV im Technikmuseum in Diepholz.



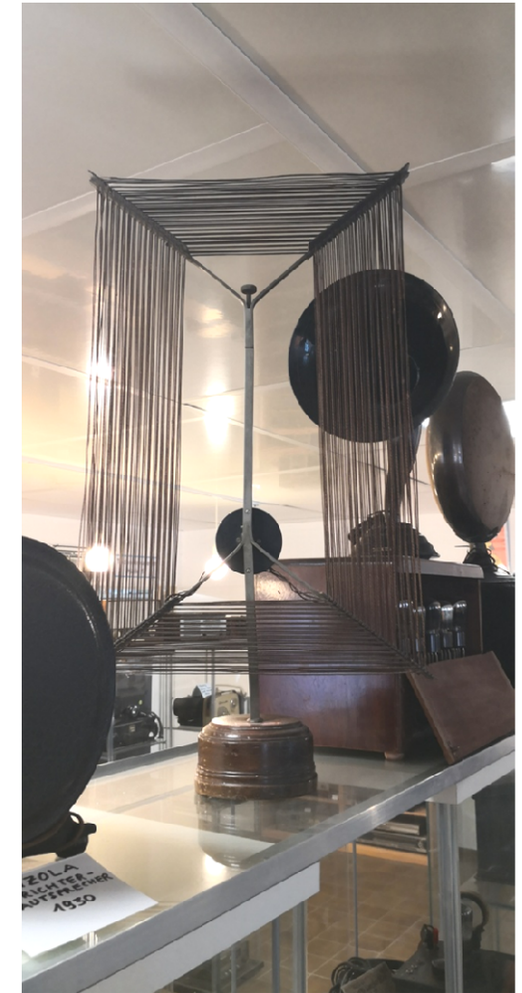
**Alle Bilder** werden demnächst hochgeladen auf unserer Webseite.











Vom 03.03. - 05.03.2023 fand das **40.Funktionsträgerseminar**

des  in Baunatal statt.

Teilgenommen haben, für euch und unseren OV: Tobi und Walter.

Ab und zu höre ich Vorurteile gegenüber “die da oben...vom Darc“. Ich rate jedem, der dieser Meinung ist, an einem Seminar teilzunehmen. Dies ist online per Info-Treff oder durch einen Besuch vor Ort möglich. Tobi und ich waren begeistert vom Enthusiasmus beim DARC, von den Referenten und alle Freiwilligen.

## **Folgende Themen wurden ausgiebig besprochen.**

Das 1x1 der Arbeit im OV.

Grundsätzliches zum Versicherungsschutz im DARC e.V.

Notfunk im DARC e.V.

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit im Ortsverband.

Grundlagen DARC-Webseitenpflege. (Typo3)

Kassenführung im Ortsverband & Mitgliederverwaltung.

Mitgliederversammlung & Wahl sowie Meinungsbildung im DARC.

Datenschutz für den Ortsverband.

## **Der neue Fragenkatalog und Ausbildungsmaterialien.**

## Mittagpause: Besichtigung QSL Büro und Sortierstraße.



## Mittagpause: Besichtigung QSL Büro und Sortierstraße.



## QSL-Karten Sortierstraße



## **Abendgestaltung durch den DARC e. V.**

Planung von OV-Veranstaltungen.

HAMNET –Workshop.

CQ DL – Vom Manuskript zum fertigen Heft.

Funkbetrieb in der Clubstation / QO-100/ Es'Hail-2.

Dein Leitfaden – Handbuch für praktische Ortsverbandsarbeit  
(Grundlagen).

Remotebetrieb – aber sicher.

Einstieg in Arduino (Grundlagen).

## Logbücher für den Jahreswettbewerb....

Es werden leider immer weniger eingereicht.  
Wie schaffen **wir** es, das die Zahl der Logbücher für den  
Jahreswettbewerb wieder steigt???

Die **Logbücher** für den Jahreswettbewerb bitte **bis spätestens** den 10. eines  
jeden Monats einreichen. Früher geht natürlich immer.

Am besten im ADIF-Format und nur an die Mailadresse  
[i18.logbuch@gmx.de](mailto:i18.logbuch@gmx.de)

# Unser 13. Antennentestwochenende



**Vom 28. April bis zum 30. April findet unser 13. Antennentestwochenende statt.**

Hierzu hatten wir am Montag, dem 03. April ein Online - Treffen.

Bis jetzt haben sich 15 Personen aus dem OV-I18 angemeldet und 20 Personen aus anderen OV's. sowie 10 Gäste.

22 Personen übernachten auf dem Platz.

Wir würden uns freuen wenn ihr alle kommt!

**Wer bringt uns noch eine Salat- oder Mettspende?**

**Wir freuen uns über gute Ideen und spannende Aktivitäten.  
Mach mit und sei aktiv und verbringe ein super Wochenende in der Natur!**

**Bisher haben wir schon einige Ankündigungen:**

- ~~• Technikaufbau und Satellitenbetrieb über QO100 es-hailSAT *Lieferung 16.Mai*~~
- Delta Loop für 40m, 20m / 10m.
- 4-Square für 40m.
- Radials oder Elevated Radials? Vergleiche an Vertikalantennen.
- 160m Vertikal mit Topload, Div. Vertikals für 10m, 15m, 20m, 80m.
- 3 x Hexbeam, 1 x Spiderbeam, ENVIS Antenne, Div. End-Fed Antennen.
- Hamnet, AREDN 2 + 5 Ghz pbx Telefonie.

**Weiter gibt es.....**

- **Super Verpflegung**
- **Spannenden Vorträge im Zelt**
- **Eine tolle Gemeinschaft mit vielen technikinteressierten OM**



### Gibt es noch weitere Beiträge zum Thema Verschiedenes?

- Wer möchte die Pressearbeit für den OV übernehmen?
- Wer macht mit am Nord-Contest am 22. April? (2m & 70cm)  
*(Thorben und Jan mit DK0FC vom Achimer Berg)*
- Fielday Urneburg oder zum DistrictsCamp Wildeshausen?



**Wem Kassel zu weit ist.... Es ist auch Radiomarkt Tytsjerk (NL)**

Vielen Dank für's Zuhören.

**Nächster OV-Abend ist der 5. Mai mit einem Vortrag  
von Sven, DC4BA über Solar und Balkonkraftwerke.**

Der Vorstand wünscht noch einen angenehmen Abend  
mit dem Vortrag von Gerrit.