



## **Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.**

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland Mitglied der "International Amateur Radio Union"

---

**Frank-Oliver Kessebrock , DD3JI  
OVV G21, Ortsverband Dormagen  
Standortreferat DARC**

Neuss, den 01.01.2020

Verteiler:  
OVVs Distrikt G, OVVs angrenzende Distrikte,  
Vorstand G, Vorstand angrenzende Distrikte  
Rundspruch G, Rundspruch angrenzende Distrikte  
Redaktion CQ-DL, DL-RS, FA, diverse Foren,

### **Einladung zum Notfunk Workshop**

Liebe XYL, YL, liebe OMs und SWLs, liebe Interessierte,

Der Ortsverband Dormagen G21 möchte zum Workshop

#### **NOTFUNK**

einladen.

Der Workshop richtet sich an alle die am Notfunk innerhalb des Amateurfunk interessiert sind.

Der Workshop enthält sowohl Theorie als auch, nach Möglichkeit, praktische Vorführungen.

Er findet statt am

**Samstag, den 29.02.2020 von 09:00 Uhr bis ca.17:00 Uhr**

Als Referenten konnten

**DF8JE (Eckhardt), DH9BM (Edgar), Roland (DC2LW) und Fabian (DL1KID)**

gewonnen werden.

Die Veranstaltung findet statt im angrenzenden Saal der

**Gaststätte „Alter Bahnhof Nievenheim“, Johannesstrasse 1, 41542 Dormagen**

Vor der Gaststätte ist ein Parkplatz und ein weiterer ist fußläufig (50 m) Ecke Latoursweg/  
Wilhelm-Zaunstrasse.

Eine Anreise per S-Bahn ist empfehlenswert. Vom Bahnsteig sind es nur 20 m bis zum Veranstaltungsort. ( Bahnstrecke Köln-Neuss )

Es besteht nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen, die Zuteilung der Plätze erfolgen nach Eingangsdatum der Anmeldungen.

Zur Planung und Durchführung ist eine Anmeldung bis zum

**Freitag, den 21.02.2020**

unter Angabe der Rufzeichen oder bei SWLs der Name an [dd3ji@darcd.de](mailto:dd3ji@darcd.de) erforderlich.

Getränke / Mittagessen kann, wenn gewünscht auf eigene Rechnung in der Gaststätte oder im Saal erfolgen.

Geplante Themen:

1. Begrüßung und Kurzvorstellung der Referenten (DD3JI)
2. Grundlegendes zum Notfunk und Durchführung von Übungen (DH9BM)
3. Notfunk – Einführung, was kann ich machen und wie mache ich mit (DF8JE)
4. Stationsausrüstung bei einer BOS Leitstelle als Beispiel (DH9BM)
5. Notfunk-Handbuch des DARC (DC2LW)
6. Technik, Notfunkkoffer, Antenne, Stromversorgung (DF8JE)
7. Techniktipp – Handfunkgeräte – Ladeschalen mit 13,8V (DF8JE)
8. AREDN – Was ist das ? (DL1KID)
9. AREDN – Wie kommt man rein ? (DL1KID)
10. AREDN .- Was kann man damit machen ? (DL1KID)
11. AREDN – Hardware flashen ( DL1KID u.a.)

HINWEIS: Geeignete Hardware kann mitgebracht werden (bei der Anmeldung bitte den Hinweis geben, welche Hardware mitgebracht wird) und wir versuchen das vor Ort zu flashen, geeignete Hardware findet man unter:

<https://www.arednmesh.org/content/supported-platform-matrix>

12. Diskussion und freier Austausch im Plenum (Referenten und Teilnehmer)

vy 73 Frank - Oliver Kessebrock, DD3JI