

Die Mitgliederversammlung 2025



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland



- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- Aussprache
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- **Wahl eines Protokollführers**
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- Aussprache
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- **Feststellung der satzungsgemäßen Einladung**
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- Aussprache
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- **Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden**
- Aussprache
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

Bericht des Vorstandes

OV-Arbeit ist Teamarbeit

- Jahresbeginnfeier
- Funk.Tag
- HAM RADIO
- ILLW
- Erler Hüttenfunktage
- IARU-Region-1-Fieldday SSB
- Schmelztal aktiv
- Aktivitäten der Outdoorfunkgruppe
- Köln-Aachen-Contest
- Jahresausklang
- Anhänger Ausbau



Amateurfunk ist nicht nur ein Hobby, sondern kann der Start in die Zukunft sein

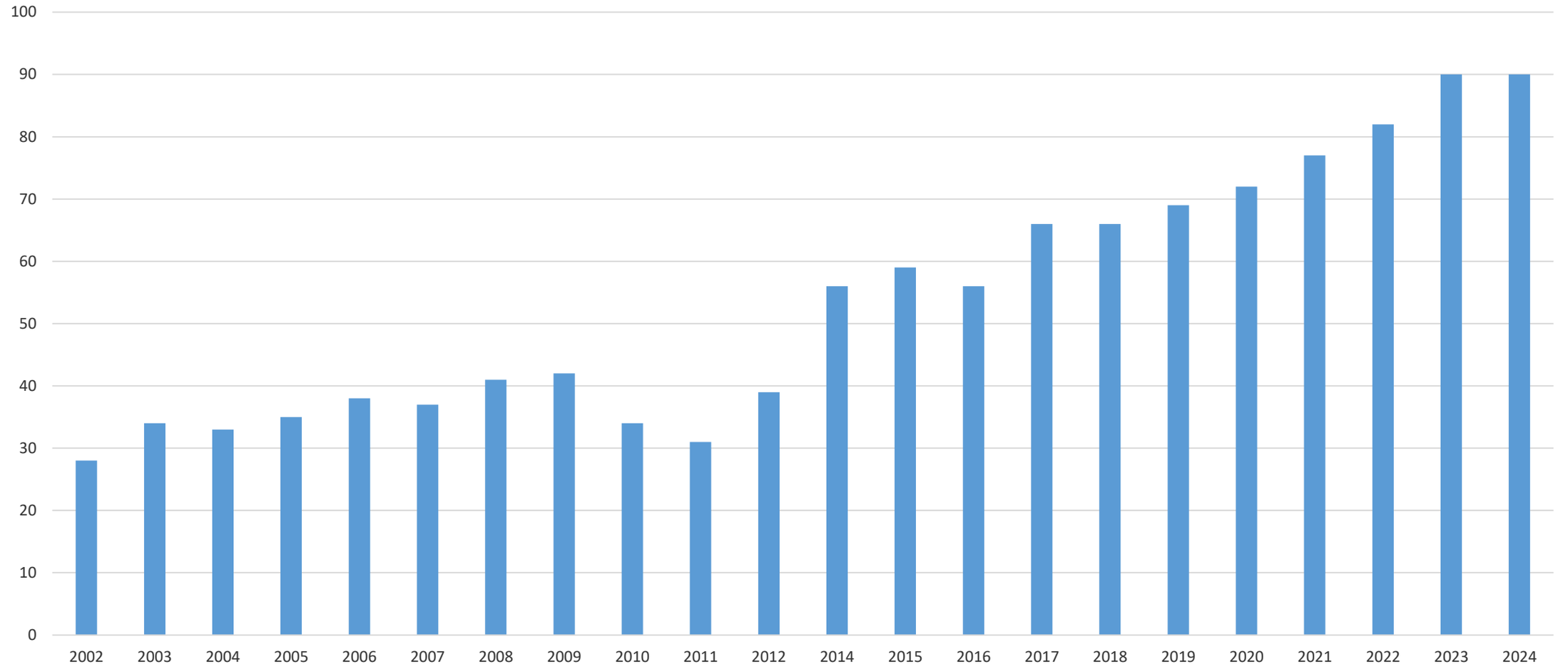
Jahresbericht 2024

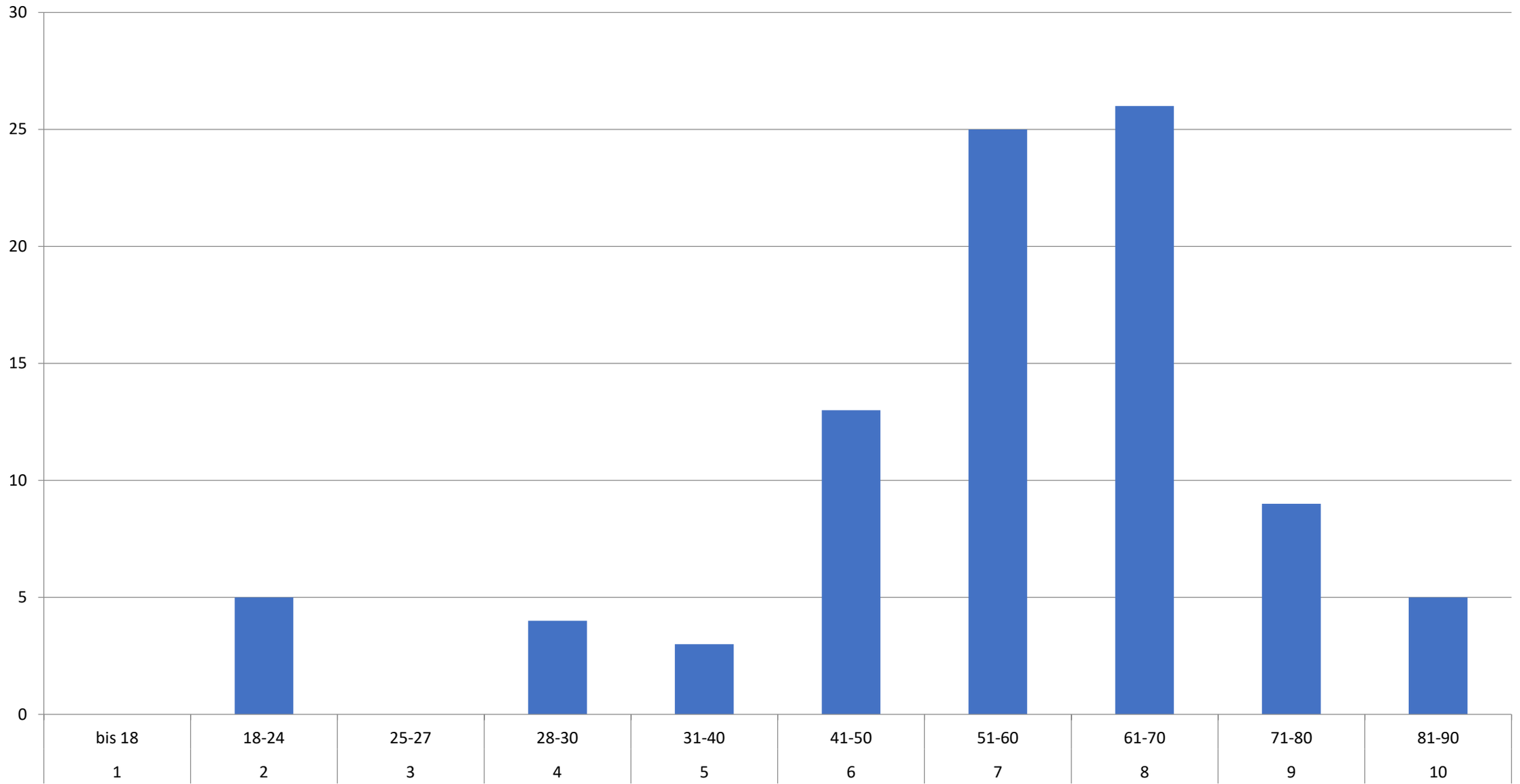
der Bad Honnefer Funkamateure

Wahrgenommene Termine

05.04.2025	IGFS-Mitgliederversammlung	DL5KA
05.04.2025	Distriktsversammlung Köln-Aachen	DB7KC

Mitgliedsentwicklung





Art	Wöchentlich	Monatlich	Jährlich	Ab und an
Durchführung von OV-Treffen	X			
G09-Newsletter		X		
G09-Jahresbericht			X	
Pflege der Homepage / Kalender				X
Pressemitteilungen				X
Kassenführung	X			
Repräsentationen				X
Einkäufe	X			
Blitzlichter				X
Distriktsversammlungen			2X	

Alle neuen Fragen!



 **50Ω** BETA
Lernplattform für Amateurfunk

Start Lernen Infos Prüfung

Werde Funkamateurl

Wir bereiten dich auf die Prüfung zum Funkamateurl vor. Unsere erfahrenen Ausbilder unterstützen dich auf dem gesamten Weg!

Jetzt starten

Was ist Amateurfunk?

Die Ausbildungsplattform 50ohm.de ist neu und befindet sich teilweise noch im Aufbau. Das Kursmaterial für Klasse N ist vollständig verfügbar. Das gänzlich neue Thema Digitaltechnik ist bereits in einer Vorab-Version in den Kapiteln 16 und 17 des NEA-Kurses verfügbar. Inhalte für die Klassen E und A sowie Foliensätze sind ebenfalls schon teilweise vorhanden und werden schrittweise durch das ehrenamtliche Team erweitert. Fehler und Feedback in Prüfungsfragen bitte an fragenkatalog@darf.de, Fehler und Feedback zur Plattform bitte über



Foto: DK4HAA draussenfunker.de

Ohne Widerstand lernen!



Amateurfunkausbildung bei uns

Wer plant unseren nächsten Kurs?

Unser Anhänger-Projekt



Gründung eines Fördervereines

- Erschließung neuer Geldquellen
- Erweiterung unserer Möglichkeiten
- Stärkere regionale Bindung
- Ähnliches Vorgehen in Leverkusen, Bonn und Pulheim

[Entwurf einer Satzung](#)

[Entwurf einer Beitragsordnung](#)

[Finanzieller Aufwand](#)



Weitere Schritte

- Suche nach Mitstreitern (Liste liegt aus)
- Terminierung und Durchführung einer Gründungsversammlung
- Termin beim Notar für den Vorstand
- Einreichung der Satzung beim Finanzamt St. Augustin zur Prüfung auf Gemeinnützigkeit
- Eintrag beim Vereinsgericht

Bericht des Kassenswartes

Bericht des QSL-Managers

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- **Aussprache**
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- Aussprache
- Anträge
- Verschiedenes

Tagesordnung

keine

- Begrüßung durch den OVV oder seinen Vertreter
- Wahl eines Protokollführers
- Feststellung der satzungsgemäßen Einladung
- Bericht des Ortsverbandsvorsitzenden
- Aussprache
- Anträge
- **Verschiedenes**

Tagesordnung

Termine

17.05.2025	Bergheimer Funkmarkt
24.05.2025	G25-Flohmarkt
07.-08.06.2025	IARU-Region-1-Fieldday CW (mit Grillen)
27.-29.06.2025	HAM RADIO 2025
14.-19.08.2025	TM0BSM 2025
30.08.2025	75 Jahre DARC, Baunatal
06.-07.09.2025	IARU-Region-1-Fieldday SSB (mit Grillen)

Für anstehende Amateurfunkprüfungen wünschen wir den Teilnehmern viel Erfolg

DER DARC E.V. - OV G20 PRÄSENTIERT DEN

BERGHEIMER FUNKMARKT



JETZT
TICKETS
SICHERN!

SA, 17.05.2025, 9-14 UHR

BÜRGERHAUS, 50127 BERGHEIM

Seit 42 Jahren DER Treffpunkt im Westen

FÜR FUNKAMATEURE, CB-FUNKER & SWL

Funkgeräte, Antennen und Elektronik
auf über 2.000m² Ausstellungsfläche!

WWW.OV-G20.DE

Ausstellerekontakt: Martina Neid, DL1KMN
Flörsmarkt@ov-g20.de +49-2238-448008



11.

**Kofferraumflohmarkt
beim
OV Siebengebirge (G25)**

**Der Amateurfunktreff
im Süden von NRW
Samstag, 24.05.2025**

09 – 13 Uhr

Aufbau ab 08 Uhr

Lebensfreundefestival am 12.07.2025

Bis 13.00 Uhr	Abschluss des Aufbaus	Fahrzeuge sind zu entfernen
14.00 Uhr	Beginn	<u>Es wird gestellt:</u> Pagodenzelt (3 x 3 meter), Tisch (220 x 50cm, mit weisser Husse), ein Stuhl, Stromanschluss
19.00 Uhr	Ende	
Danach	Abbau	

Lebensfreundefestival am 12.07.2025

Von uns sind mitzubringen:

Stromkabel (mindestens 50 Meter), Mehrfachstecker, CCE-Adapter,

Müll ist selbst zu entsorgen

Wer ist dabei ?

Hört ihr es auch? Die Erler Berghütte ruft wieder!

Erler Hüttenfunktage

15.08.-17.08.2025

ab ca. 16:00 Uhr

bis ca. 12:00 Uhr

53547 Kasbach, Ortsteil Obererl



Also Funkgeräte, Antennen und eine QSL-Karte für's Gästebuch einpacken und auf zur Erler Berghütte.



QTH-Locator JO 30 PO

Butterbrote und Getränke nicht vergessen. Für mitgebrachtes Grillgut sind Grill und Holzkohle vorhanden.

Das hochmotivierte Organisationsteam freut sich wieder auf zahlreiche Gäste.



FR-0014



DPLF PB-075



FRA 159



FFF-0534

TMOBSM

Berck-sur-Mer

50° 24' N | 001° 33' E

JO00SJ



DJ8EI



DL1DCT



DL5KA



DL4MME



DK5OPA



DJ5KX



DL8KR

ILLW 2025

14. – 19. August 2025

Vielen Dank für Eure Aufmerksamkeit