

1951/1971



20 Jahre Amateurfunk in

DL 2 FN DL 2 FM DL 2 FG DL 2 FH DL 2 FJ DL 2 JW DL 6 BA
DL 6 HE DL 6 KA DL 6 NX DL 6 OI DL 6 VJ DL 6 YV DL 8 OJ
DL 8 JT DL 9 AH DL 9 GI DJ 1 AG DJ 1 GH DJ 1 GI DJ 1 GJ
DJ 1 GK DJ 1 GM DJ 1 LN DJ 1 WODJ 2 SE DJ 2 YN DJ 2 YQ
DJ 4 KL DJ 4 KM DJ 4 KN DJ 4 KO DJ 4 KP DJ 4 KQ DJ 6 VD
DJ 6 VE DJ 6 VG DJ 6 VI DJ 6 VO DJ 6 VX DJ 7 TP DJ 7 TQ
DJ 7 TR DJ 7 TT DJ 7 TU DJ 7 TW DJ 7 TX DJ 7 TY DJ 8 SV
DJ 8 TC DJ 8 TE DJ 8 TD DJ 8 TG DJ 9 LC DJ 9 LD DJ 9 LF
DJ 9 LG DJ 9 TW DJ 0 JE DK 2 KA DK 2 KC DK 2 KD DK 2 KE
DK 2 KF DK 2 KG DK 2 KH DK 2 KMDK 2 KN DK 2 LI DK 2 JZ
DK 3 MZ DK 3 NB DC 6 GD DC 6 GE DC 9 DA DC 9 DB DK 4 QB
DK 4 QC

Gelsenkirchen

Schutzgebühr 0,50 DM



Warum kaufen immer mehr beim FUNKBERATER?

Weil sie ihren Vorteil dort wahrnehmen, wo man ihn bekommt:

1. Gemeinsamer Großeinkauf

mit 500 führenden Fachgeschäften sichert Niedrigpreise durch Großauflagen

2. Internationaler Kundendienst

im In- und Ausland durch unser eigenes Garantie-System. Auf Wunsch im Blitztempo.

3. Fachmännische Beratung

Sie wollen doch das Beste möglichst preiswert? — Genau das sagen und zeigen Ihnen unsere Fachleute.

... Deshalb wächst die Zahl unserer glücklichen Kunden von Tag zu Tag. Besichtigen Sie unsere Auslage — dann wissen Sie mehr. Kommen Sie zu einem Informations-Gespräch — dann wissen Sie alles.



RADIO

Schossier

RUNDFUNK- UND FERNSEHTECHNIKERMEISTER

465 Gelsenkirchen

Bismarckstraße 72 · Telefon 23486

FESTPROGRAMM

*anlässlich des 20jährigen Bestehens
des Ortsverbands Gelsenkirchen im DARC e. V.
vom 19. bis 24. April 1971*



Ausstellung im Kaufhof

*Gelsenkirchen, Bahnhofstraße,
in der genannten Zeit zu den Geschäftszeiten*



Empfang

*am 22. April, 10.30 Uhr, im Kaufhof
für geladene Gäste*



Führung durch das Musiktheater

*am 22. April, 15.00 Uhr, mit Besichtigung
der technischen Einrichtungen unter der Leitung
des Techn. Direktors OM Brüdgam (DL 2 FJ)*



Festveranstaltung (Hamfest)

*am 24. April, 20.00 Uhr, in den Zooterrassen
mit Tanz und Tombola*



Mit Stolz gedenkt der Ortsverband Gelsenkirchen seines 20jährigen Bestehens. Im Namen des Vorstandes des DARC übermittle ich dem „Geburtstagskind“ die Glückwünsche der deutschen Funkamateure, verbunden mit Dank und Anerkennung für die in diesen 20 Jahren geleistete Arbeit im Dienste des Amateurfunks.

Es sind vielseitige Aufgaben und Probleme, mit denen sich ein Ortsverband auseinandersetzen muß. Die Geschichte des OV Gelsenkirchen beweist, daß Einsatzbereitschaft für eine gemeinsame Idee und Hilfsbereitschaft untereinander die Grundpfeiler sind, auf denen sich ein erfolgreiches OV-Leben entwickelt. Innerhalb unserer großen DARC-Familie hat sich der OV Gelsenkirchen einen guten Namen geschaffen.

Ich wünsche dem OV Gelsenkirchen für sein weiteres Leben und Wirken zum Wohle unseres schönen Hobbys viel Glück und Erfolg!

Karl Schultheiß
DL 1 QK
Präsident des DARC



Der Deutsche Amateur-Radio-Club, Ortsverband Gelsenkirchen, veranstaltet in der Zeit vom 19. – 24. April 1971 im Kaufhof Gelsenkirchen eine Ausstellung. Diese Ausstellung wendet sich an die Bevölkerung unserer Stadt mit dem Ziel, weite Kreise über die Aufgaben des DARC zu unterrichten und dem Club neue Freunde zu gewinnen.

Ich kann mir kaum eine schönere Freizeitgestaltung vorstellen, als über Grenzen hinweg mit Menschen in aller Welt Kontakte aufzunehmen. Darüber hinaus ist dies nicht zuletzt auch ein Weg zur Verständigung der Völker. Nicht unerwähnt soll aber auch bleiben, daß Mitglieder des DARC in ungezählten Fällen Menschen in höchster Not und Lebensgefahr Rettung bringen konnten.

Es ist mir daher ein echtes Anliegen, dem DARC bei seinen Bemühungen, die Bevölkerung auf seine Bestrebungen hinzuweisen und neue Mitglieder zu gewinnen, viel Erfolg zu wünschen.

Löbbert
Oberbürgermeister

Preiswerte Neureifen –
auch **Gürtelreifen**

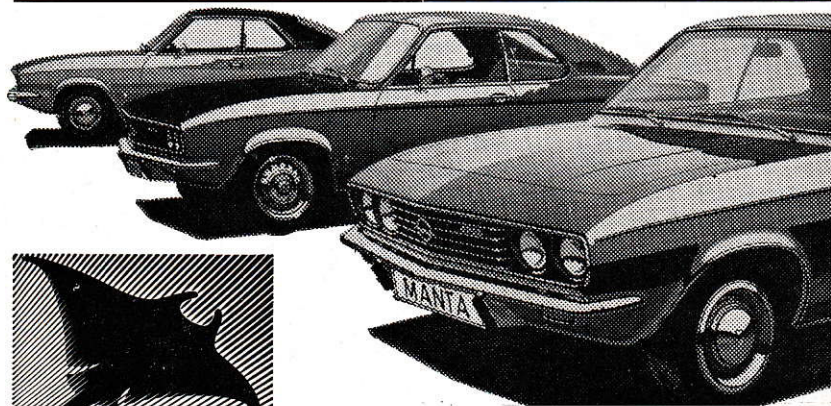
Rund-
erneuerungen
mit Garantie
im Austausch

Kostenlose
Reifen-Überprüfung



Reifen-Stiebling

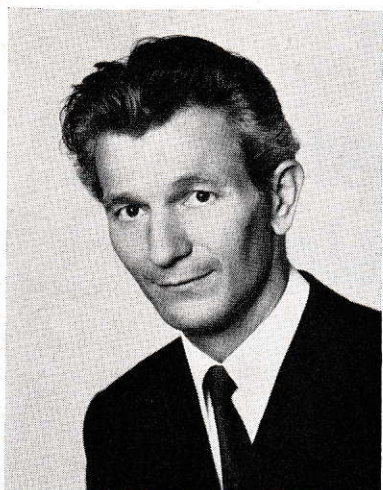
Herne, Jean-Vogel-Str. 10–12 · Ruf 55066/68
Gelsenkirchen, Florastr. 78 · Ruf 23100/03



GEBRAUCHTWAGENCENTER

HEILMANN KG

Hauptstr. 50, Ruf 25855 · Theodor-Otte-Str. 150, Ruf 56356



Als Vorsitzender des Distriktes Westfalen-Nord im DARC ist es mir eine besondere Ehre, dem Ortsverband Gelsenkirchen zu seinem 20jährigen Bestehen die Anerkennung und Würdigung des Distriktes zu übermitteln. Als Mitbegründer und langjähriger Vorsitzender des Ortsverbandes Gelsenkirchen verfolge ich aufmerksam die Entwicklung und Tätigkeit der Gelsenkirchener Funkamateure.

Durch die positive Mitarbeit der Mitglieder zum Wohle des Deutschen Amateurfunks ist der Name des Ortsverbandes Gelsenkirchen weit über unsere Grenzen hinaus bekannt.

Ich wünsche dem Ortsverband eine weitere ansteigende Aktivität und einen erfolgreichen Verlauf der Festwoche

Ihr
Heinz Wagner
DJ 1 WO



In diesen Tagen feiert unser Ortsverband Gelsenkirchen sein 20jähriges Bestehen. Das ist auch Anlaß, uns wieder einmal an die Öffentlichkeit zu wenden und Interessenten einen tieferen Einblick in unser Clubleben zu ermöglichen.

Unsere wohl vornehmste Aufgabe sehen wir immer darin, uns mit Menschen gleich welcher Nationalität oder Hautfarbe, zu verständigen und uns näher kennenzulernen. Deswegen sind wir bemüht, unseren Club, der bereits 20 000 Mitglieder in ganz Deutschland zählt, weiter zu vergrößern. Besseres auf dem Gebiet der Jugendarbeit möchten wir noch schaffen.

All das erfordert von den Mitgliedern größte Bereitschaft zur Mitarbeit, um uns auch in Zukunft zu behaupten.

An dieser Stelle möchte ich allen noch einmal für das Geleistete herzlich danken.

Peter Conego
DJ Ø JE
VY 73 es gd dx
1. Vorsitzender des Ortsverbandes

Ortsverband Gelsenkirchen 20 Jahre

Gefährlicher Beginn

Nach Beendigung des zweiten Weltkrieges fanden sich recht bald die ehemaligen Mitglieder des inzwischen von den Alliierten verbotenen DASD (Deutscher Amateursendendienst), um den Amateurfunk in Deutschland wieder ins Leben zu rufen. Der nicht genehmigte, und für die Beteiligten nicht ungefährliche Amateurfunk, blieb der Besatzungsmacht nicht lange verborgen. Aber der disziplinierte Funkverkehr der Amateurfunker führte schließlich bei den Alliierten Sicherheitsdiensten zu einer günstigen Beurteilung. Die Generale Clay (Amerikanische Zone) und Robertson (Britische Zone) erhoben gegen den Erlaß eines Deutschen Amateurfunkgesetzes keine Einwendungen.

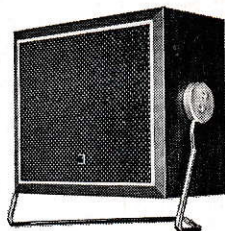
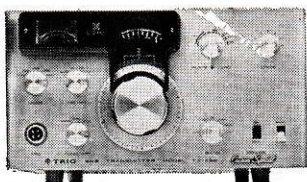
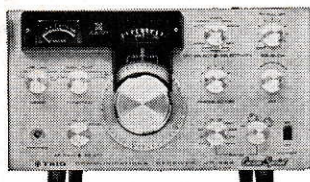
Da der Behördenweg schon damals recht lang war, griffen die Amateure zur Selbsthilfe und schickten zur „Untermauerung“ des Gesetzes einige hundert Mauersteine als Postpaket an den Vorsitzenden des Deutschen Wirtschaftsrates, Herrn Dr. Pünder, nach Frankfurt. Das Gesetz wurde dann mit Zustimmung des Länderrates am 14. März 1949 verkündet. Auf Grund dieses Amateurfunkgesetzes kann jeder, der sich der Prüfungskommission der Deutschen Bundespost stellt, legal am Amateurfunk teilnehmen.

Für den Deutschen Amateurfunk waren damals schon die Ländergrenzen gefallen. Wir konnten wieder mit aller Welt sprechen, und wir wurden auch von aller Welt mit Freuden empfangen.

Die Deutschen Amateur-Radio-Clubs der einzelnen Besatzungszonen schlossen sich im Herbst 1950 zum Deutschen Amateur-Radio-Club e. V. zusammen. Dieser setzt sich aus Distrikten, deren Grenzen denen der Oberpostdirektionen gleichzusetzen sind, und Ortsverbänden, deren Grenzen damals mehrere Städte umfaßte, zusammen.

Die weltweite Auswahl an Amateurgeräten!

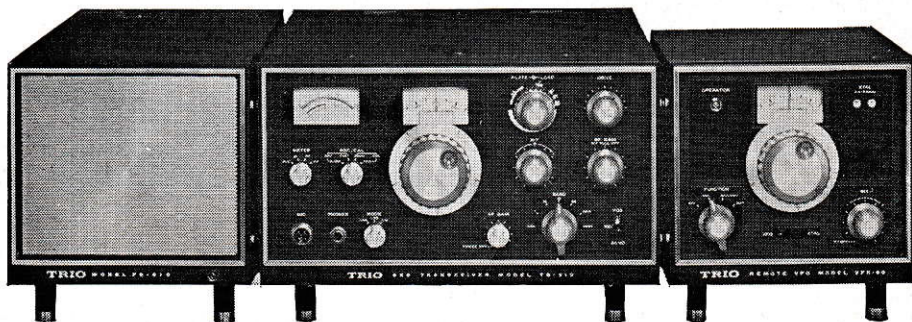
Eine Neuentwicklung modernster Geräte unter Verwendung von FET's-Transistoren
+ INTEGRIERTEN SCHALTKREISEN!



SP 55
100,— DM
Spez.-Laut-
sprecher
300—5000 Hz

RX 599 D 1250,— DM, 599 S 1600,— DM, TX 599 1450,— DM

Der bewährte TRIO-ALLBANDTRANSCEIVER TS/PS 510



Sie erhalten für 1895,— DM einen reellen Gegenwert!

Ein DX-bewährter Transceiver, fragen Sie z. B. DJ 4 FT in Bochum (Telefon 23 21/3 77 84)

Der hier zur Zeit meistverkaufte Transceiver, mit deutschem Handbuch, voller Garantie und bei Nichtgefallen Umtauschrecht! 3% Skonto bei Barzahlung!

WARUM fahren Sie nicht 1 Kilowatt, wenn es erlaubt ist?

Die bewährte Lineare Endstufe, passend zu allen KW-Transceivern und Sendertypen

hohe Leistung!
modern

**LA
1200**

**Preis
1375,—**

incl. MWSt.



Deutsche
Produktion!

50—100 W Treiberleistung reicht aus!

Die modernste ENDSTUFE, bekannt durch ihr phantastisches Signal!

Aus deutscher Produktion. Ausgangsleistung 700—900 W mit Überlastungsautomatik, eingeb. Stehwellenbrücke, Oberwellenfilter, Wattmeter, zugel. Anodenverlustleist. 150 W, für alle Transceiver u. Sender passend!

INTERESSANTE SONDERPREISE für AUSLANDSKUNDEN unverzollt!

Georg Weiland

DJ 1 KL, 3000 Hannover, Hildesheimer Str. 341
Telefon (05 11) 86 14 80, privat (0 50 31) 56 57

In unserem Bereich war der Ortsverband Bochum des DARC unsere Keimzelle. Unter der Führung des stets hilfsbereiten OM Adolf Schmidt, DL 1 NR, aus Wanne-Eickel und fachlich von unserem jetzigen Präsidenten des DARC, OM Schultheiß betreut, fanden sich auch zehn OM's aus Gelsenkirchen am Ausbildungstisch zusammen.

Bedingt durch die lange Anreise nach Bochum wurde bald der Wunsch nach einem Ortsverband in Gelsenkirchen laut.

Gründung 1951

Der damalige Distriktvorsitzende von Westfalen-Süd, DL 1 MS, beauftragte OM Kelter, DL 3 VG, mit der Vorbereitung einer OV-Gründung in Gelsenkirchen. Am 19. 4. 1951 war es dann soweit. In der Nähe des heutigen Arbeitsamtes der Stadt Gelsenkirchen stand damals die Gaststätte „Zur Börse“, in welcher OM Picura seine Wohnung hatte. Dort fanden sich von den zehn DARC-Mitgliedern aus Gelsenkirchen, die vorhanden waren, OM Kelter, OM Nolze, OM Picura, OM Rätz, OM Gisbert, OM Henneberger, OM Wagner, OM Schmidt, OM Buttler, OM Dinkelbach, die erstgenannten sieben zur Gründungsversammlung ein.

OM Kelter, DL 3 VG, wurde zum Ortsverbandsvorsitzenden des Ortsverbandes Gelsenkirchen gewählt.



*Nachwuchsausbildung
durch den
OV Gelsenkirchen*

Die OV-Versammlungen wurden zunächst in der Parkschule in Ückendorf und in der Wohnung von OM Henneberger abgehalten. Durch Zeitungsveröffentlichungen angesprochen, fanden laufend neue Mitglieder den Weg zum Amateurfunk.

Schon bald gelang es OM Kelter im Schweizer Dorf einen geeigneten Clubraum zu finden. Im September 1952 wurde die intensive und erfolgreiche Arbeit der Ausbilder und Prüflinge durch die erste erfolgreiche Lizenzprüfung in Gelsenkirchen belohnt. Die ersten DJ 1-Rufzeichen wurden ausgegeben.

Endlich ein Rufzeichen: DL Ø GK

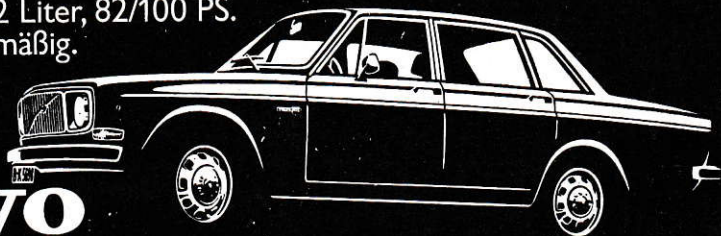
1954, anlässlich des 50jährigen Bestehens von „Schalke 04“, fand in Gelsenkirchen eine Industrieausstellung statt. Mit eigenen Mitteln der Gelsenkirchener OM's wurde eine Ausstellungsfläche gemietet und ein Ausstellungsstand eingerichtet. Erstmals bot sich für die Gelsenkirchener OM's ein Weg, der Öffentlichkeit einen Einblick in den Deutschen Amateurfunk zu geben. Zum ersten Mal erklang das soeben von der Deutschen Bundespost vergebene Rufzeichen DL Ø GK, DL Ø Gelsenkirchen im Äther.

LUDWIG KELLNER KG

VOLVO-Vertragshändler **K. H. Deutz-Vertragswerkstatt**
Amtlich anerkannter Bremsdienst

Sicherheit aus Schwedenstahl

VOLVO 142/144. 2 Liter, 82/100 PS.
Alle Extras serienmäßig.
Probefahren!



VOLVO

Sicherheit aus Schwedenstahl

466 Gelsenkirchen-Buer-Resse
Engelbertstraße 23 - Ruf 37415

STADTHEIZUNG GELSENKIRCHEN

Für unsere Kunden gibt es keine Heiz-
periode!

Wir heizen durch, auch an den vielen küh-
len Sommertagen!

Ohne Aufpreis!

Nutzen auch Sie die Vorzüge der Fern-
wärme!

Sie ist sicher, behaglich und preiswert!

Stadtheizung Gelsenkirchen G.m.b.H.

465 Gelsenkirchen - Gewerkenstraße 38

Beratungsstelle:

Gabelsberger Straße 3 - Telefon 85153 und 40021

Die technische Entwicklung und die Presse trugen dazu bei, daß unsere Mitgliederzahl laufend anstieg. Das Jahr 1957 war ins Land gegangen und OM Kelter bereitete, beruflich bedingt, seinen Umzug nach Dortmund vor.

In der Vorstandssitzung am 17. 11. 1957 legte er den OV Gelsenkirchen in die Hände des heute in Köln wohnenden OM Koppetsch, DJ 2 GJ. Der Ortsverband war inzwischen auf 58 Mitglieder angewachsen. Erstmals gelang es dem Unterzeichner dieser Niederschrift, von der Stadt Gelsenkirchen für die 28 Lizenzinhaber je 1000 Stück Funkbestätigungskarten zu erhalten. Durch Vermittlung von OM Gorka, der heute in USA lebt, gelang es, im „Haus der Jugend“ einen zusätzlichen Clubraum für 10,— DM monatlich zu mieten.

Auch unter der Führung von OM Koppetsch ging das Leben im OV weiter aufwärts. Die Ausbildung der SWL's (Höramateure) ging erfolgreich weiter. Prüfungen vor der Post fanden nur statt, wenn der Prüfling sich im OV einer strengen Prüfung unterzogen hatte.

Erstmals «mobil»

Das Clubleben begann sich immer mehr auch auf die Familienmitglieder auszuweiten. Die ersten „Mobilfunkteste“ und Ausflüge wurden durchgeführt. Wir erinnern uns gern an das Erscheinen der ersten Gelsenkirchener Mobilfunkwagen im Stadtverkehr mit ihren langen Antennen. Selbst der Polizei war dieses anfangs „unheimlich“. Die Presse brachte lange Artikel, ja selbst in Amateurfunkkreisen sprach man von der „Gelsenkirchener Antenne“ mit Achtung.



Vorbereitungen
zum
Mobil-
wettbewerb

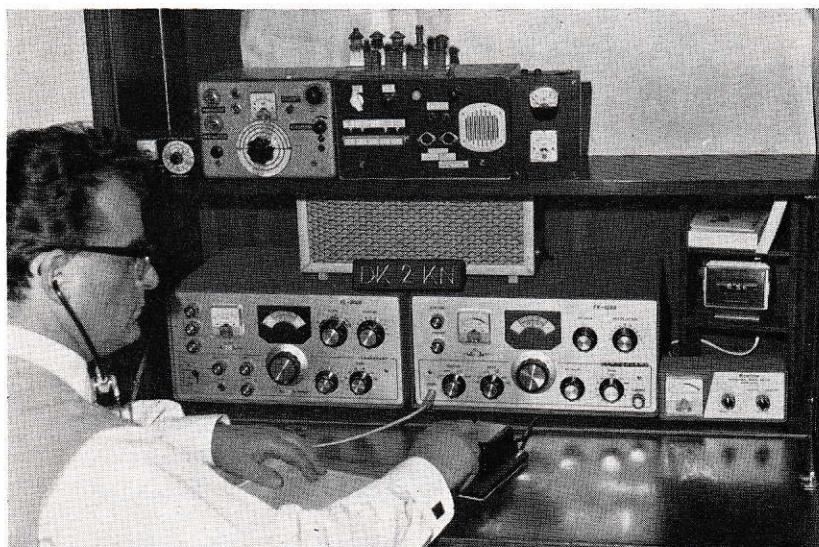
Leider mußte auch OM Koppetsch aus beruflichen Gründen die Führung des Ortsverbandes abgeben. Im Januar 1960 hat dann OM Wagner, DJ 1 WO, den Ortsverband übernommen.

~~Der Weg des OV's war vorgezeichnet und es galt diesen Weg weiter nach oben zu gehen. In den folgenden Jahren wurden neben der Ausbildungsarbeit mehrere größere Veranstaltungen durchgeführt. Die Herren OB Geritzmann und Scharley und andere Herren unserer Stadtverwaltung waren häufig unsere Gäste.~~

Durch die Bereitschaft der Mithilfe in Notfällen erhielten wir zur Unterbringung unserer Clubstation einen geeigneten Raum. Später erhielten wir auch von der Stadt Gelsenkirchen einen modernen Clubsender. Der Kontakt zu unserer Stadtverwaltung war immer sehr gut. Bis heute erhielten wir von der Stadt etwa 300 000 Stück Funkbestätigungskarten für die Außenwerbung, die von uns in alle Welt verschickt wurden. Auch einen Wanderpreis für Mobilfunkanlagen stellte uns die Stadt zur Verfügung.



Die modern eingerichtete
Amateur-KW-Station
von OM Gerd Rosenthal (DK 2 KN)





Verleihung des Wanderpreises der Stadt Gelsenkirchen durch OB Scharley (†)



CITROËN



E. NEUHAUS

VERTRAGSHÄNDLER

VERKAUF · REPARATUR · ERSATZTEILE

Werkstatt
Werftstr. 9

Tel. 44021/22

Ausstellung
Munkelstr.

Das Clubleben entwickelte sich so positiv, daß sich auch weibliche Mitglieder um eine Sendegenehmigung bewarben. In Gelsenkirchen haben bis heute acht Frauen dieses Ziel erreicht.

Die anwachsende Zahl der Mitglieder, inzwischen waren es 135, brachte es mit sich, daß sich die Mitglieder aus Wattenscheid im Herbst 1966 zu einem eigenem OV zusammenschlossen.

Aus beruflichen Gründen gab OM Wagner, DJ 1 WO, den OV für sechs Monate in die Hände von OM Vierling, DJ 6 VG. Da er im September 1968 zum Vorsitzenden des Distriktes Westfalen-Nord gewählt wurde, gab er den OV endgültig ab. Die Geschäfte wurden bis zur nächsten Wahl von seinem Stellvertreter XYL Elfriede Henneberger, DL 2 FH, geführt. Leider stellte sich XYL Henneberger nicht zur Wahl, da sie noch XYL-Vertreterin im Distriktvorstand ist. Gewählt wurde OM Horst Werner, DJ 4 KQ, zum OVV. Auch er gab aus beruflichen Gründen im Januar 1971 den Ortsverband ab. Ich hoffe, daß OM Cunego, DJ ϕ JE, der die Wahl angenommen hat, dem OV lange erhalten bleibt.

Lieber Leser dieser Festschrift! Diese Niederschrift stützt sich nur auf meine Erinnerungen, Zeitungsberichte und Bilder, die das Erlebte noch einmal wach riefen. Viele OM's aus Gelsenkirchen haben geholfen, die gesteckten Ziele zu erreichen. Auch all den anderen Personen, die sich dem Amateurfunk gewidmet haben und nicht erwähnt wurden, gilt mein Dank. Ich bin mir der Unvollkommenheit des Geschilderten bewußt. Sie möge deshalb nur zur Beschaffung weiteren Materials für die Chronik des OV Gelsenkirchen anregen.
Ihr DJ 1 WO

LETZTE MELDUNG:

Unbekannte Täter zerstörten in den letzten Märtagen die Räume unserer Funkleitstelle in der Dickkampstraße. Aus diesem Grunde kann die Leitstelle von uns leider nicht mehr besetzt werden.

Wir hoffen, daß uns recht bald geeignete Räume zur Wiederaufnahme unseres Funkbetriebes zur Verfügung gestellt werden.



SONNTAGS MOBIL

Bei der Vielseitigkeit des Amateurfunks lag der Gedanke nahe, den Funkverkehr nicht nur von der festen Heimstation, sondern auch vom Kraftfahrzeug aus zu tätigen: Sei es von einer sonntäglichen Kaffeefahrt, Urlaubs- oder Dienstfahrt. Diese Annehmlichkeit des Mobilfunks haben Gelsenkirchener Amateure schon früh erkannt. Mitte der 50er Jahre begannen sie mit dem Bau und Testen von kleinen Mobilstationen und geeigneten Antennenanlagen. So wurde der Mobilfunk ein beliebtes Betätigungsfeld unter den Amateuren.

Veranstaltungen von Mobilwettbewerben und Sternfahrten auf Distriktsebene, sowie die Stiftung einer Mobilplakette mit Silber- und Goldkranz gaben dem Mobilfunk eine sportliche Note.

Auf diesen Veranstaltungen hat jeder Mobilist die Möglichkeit, je nach Geschick mehr oder weniger wertvolle Mobilplakettenpunkte zu erringen. Die Mobilplakette wird nach 24, der dazugehörige Silberkranz nach 50 Mobilpunkten verliehen. Das Endziel, und damit die höchste Auszeichnung, ist der Goldkranz mit den dazugehörenden Mobil-Meister-Ehren. Hierzu benötigt man die beachtliche Anzahl von 100 Mobilpunkten.

Daß der mobile Funksport im Ortsverband Gelsenkirchen sich einer besonderen Beliebtheit erfreut, beweisen folgende Zahlen:

7 Mobilfunkbegeisterte OM's wurden mit dem Goldkranz ausgezeichnet und damit Mobilmeister

7 OM's erhielten den Silberkranz

5 weitere die Mobilplakette

Der mobile Amateurfunk kann nicht nur als Hobby angesehen werden, er hat auch einen praktischen Wert. Im Falle eines Katastropheneinsatzes können Inhaber von Mobilstationen, da sie sehr beweglich und netzunabhängig sind, wertvolle Dienste leisten.

Josef Henneberger
DJ 1 GK



Sie werden sich wohlfühlen in unserer Stadt



Gelsenkirchen heute

Sie finden hier

Attraktive Arbeitsplätze

Nach erfolgreicher Umstrukturierung kann die heimische Wirtschaft Männern und Frauen ein reich gefächertes Berufsangebot machen. Durch Neuansiedlungen und Erweiterungen ansässiger Betriebe entstand, bei Steigerung des tertiären Sektors, eine krisenfeste industrielle Basis.

Angenehme Wohnviertel

Helle, moderne Siedlungen mit Grünflächen und Spielplätzen unterstreichen, zusammen mit neuen Schulen, die Tatsache eines ständig steigenden Wohn- und Freizeitwertes. Die Wohnanlage Tossehof am Bulmker Park entsteht mit 1 400 Wohnungen in unmittelbarer Nähe der City.

Tips für die Freizeit

Als schöne Ausflugsziele sehr gefragt: Schloß Berge mit Parks und Wasserflächen oder Schloß Horst. Informativ für Tierfreunde: ein Besuch im Ruhr-Zoo und anschließend eine Safari durch den Löwenpark des Grafen Westerholt. Im Berger Feld empfiehlt sich ein neues Auto-Kino.

Kulturelle Höhepunkte

Das Musiktheater im Revier zeigt bedeutsame und vieldiskutierte Inszenierungen, während das Städtische Orchester berühmte Solisten vorstellt. Kunstsammlung, Heimatmuseum, Volksbildungswerk und Stadtbücherei vertiefen die Verbindungen zu Gegenwart und Vergangenheit.

Sportereignisse von Rang

Sportfans kennen ihr Ziel: Galopprennbahn Gelsenkirchen-Horst, Trabrennbahn Nienhausen Busch, beide international bekannt, oder den FC Schalke 04 in der Glückauf-Kampfbahn. Aktive Sportler trainieren in den fünf Bezirkssportanlagen oder auf dem Sportplatz der offenen Tür.

Gute Einkaufsmöglichkeiten

In den bekannten Geschäftsstraßen wetteifern große, moderne Kaufhäuser mit gut sortierten Einzelhandelsläden oder reizvollen Spezialgeschäften um die Gunst der Kunden, die zwischen- durch gern an Schaufenstern mit der neuesten Mode vorbeibummeln.

Der Kontakt mit netten Leuten ist schnell hergestellt, denn die Menschen in Gelsenkirchen sind gastfreundlich und großzügig. Aufgeschlossen und weltoffen begegnen sie den Besuchern aus anderen Städten und Ländern, die als Wirtschaftspartner oder Tagungsteilnehmer kommen.

Urteilen Sie selbst

Gelsenkirchen ist ganz anders als Sie denken

Auskünfte durch das Presseamt der Stadt Gelsenkirchen · Abt. Stadtwerbung Hans-Sachs-Haus Telefon 205305



Nicht nur Männersache!

„Hier ist DJ 7 TT. Hannelore aus Gelsenkirchen!“ Dieser Ruf ist oft, soweit es mir die Zeit erlaubt, im Äther zu hören.

Vor acht Jahren habe ich die Prüfung vor der Oberpostdirektion Münster abgelegt und die Amateurfunk-Lizenz erhalten. Ich war zu der Zeit die einzige Amateurfunkerin in Gelsenkirchen. Nach mir folgten im Laufe der Jahre noch acht weitere Frauen. Zu diesem interessanten Hobby bin ich durch die Heirat meines OM's, DJ 6 VG, der unter diesem Rufzeichen schon in ganz Europa bekannt war, gekommen. Er war auf diesem Gebiet schon ein alter „Hase“ und konnte mir anfangs mit Rat und Tat zur Seite stehen.

Vorher habe ich das Element Wasser der Luft vorgezogen. Im Schwimmclub 04 schwamm ich viele Wettbewerbe, die mit schönen Urkunden und einigen Medaillen belohnt wurden. Das ist lange her! – Inzwischen bin ich auch ein „Oldtimer“ und finde dieses Hobby sehr schön und abwechslungsreich. Ich habe schon eine Menge Bekanntschaften geschlossen. In Holland, Frankreich, England, Österreich und nicht zuletzt in Deutschland. Man trifft sich immer wieder einmal auf dem Band.

Natürlich bin ich jetzt nicht mehr einzige Funkerin in Gelsenkirchen. Fünf weitere Frauen aus Gelsenkirchen besitzen eine Lizenz. Wir treffen uns jeden Mittwoch um 20.30 Uhr auf dem 80-m-Band. Ganz zwanglos plaudern wir über Wetter, Kochrezepte, Familie und unsere Kinder, und – wie es bei Frauen üblich ist – über die Mode.

Gerne hören wir auf anrufende Stationen, denn wir sind immer auf Empfang!

Hannelore Vierling



Amateurfunk- BRÜCKE ZUR WELT

Der Funkamateure ist ein Weltenbummler im eigenen Heim. Täglich und stündlich weiß er sich verbunden mit Freunden in aller Welt. Die eigene Sende- und Empfangsstation läßt ihn Entfernungen, Länder und Meere vergessen, wenn die tönenden Zeichen des Morse-Codes oder die Stimmen seiner Amateurfreunde aus Asien oder Afrika, aus New York, San Franzisko oder São Paulo antworten. Er betreibt seinen Sport aus Liebe zur Sache, fernab gewerblicher oder politischer Ziele. Gesellschaftliche Unterschiede, Verschiedenheiten der Religion oder Rasse kennt er nicht; weltweiter Verbindung und Zusammenarbeit gilt allein sein Interesse.

Jederzeit sind die Funkamateure bestrebt, ihre Stationen zu verbessern und den modernsten Erfordernissen anzupassen. In Notfällen stehen sie immer zur Verfügung. Gerade in den vergangenen Jahren konnten sie bei den großen Überschwemmungskatastrophen im norddeutschen Küstengebiet, in England, Holland und Italien, bei den schweren Erdbeben in Chile, Jugoslawien und Alaska, aber auch bei den Wirren am Kongo die ausgefallenen öffentlichen Nachrichtenverbindungen über Tage und Wochen ersetzen.

Für die Erforschung der Ionosphäre ist das weitverzweigte Netz der Amateurfunkstellen seit jeher ein wertvolles Hilfsmittel. So leisteten Funkamateure mit ihren Beobachtungen und Messungen der Wellenausbreitung einen wissenschaftlich anerkannten Beitrag zum Internationalen Geophysikalischen Jahr. In gleicher Weise beteiligten sie sich am Forschungsprogramm „Internationales Jahr der ruhigen Sonne“. Auch für die Registrierung der Erdsatelliten sind laufend Funkamateure in aller Welt tätig. Sie verfügen dabei sogar schon über eigene, von amerikanischen Amateuren geschaffene Satelliten des Typs „Oscar“.

Die Geschichte des Amateurfunks beginnt mit den Anfängen des Funkwesens überhaupt. Bereits in den Jahren 1908 bis 1923 hatten Funkamateure besonderen Anteil an der technischen Entwicklung der drahtlosen Nachrichtenübermittlung. Durch ihre freiwillige Experimentierarbeit auf den damals noch für unbrauchbar gehaltenen „Kurzen Wellen“, mit denen sie damals erstmalig im

November 1923 den Atlantik überbrücken konnten, haben die Funkamateure wertvolle und grundlegende Erkenntnisse geliefert.

Sowohl die Beschäftigung mit der Funktechnik als auch die traditionelle internationale Freundschaft haben dem Amateurgedanken viele Freunde in allen Ländern zugeführt. 1914 wurde in Amerika die erste Vereinigung der Funkamateure gegründet, die heute der größte Amateurverband der Welt ist. In den zwanziger Jahren folgten die meisten Länder, unter ihnen auch Deutschland, diesem Beispiel und gründeten Amateur-Radio-Clubs, die 1925 in einer internationalen Dachorganisation zusammengefaßt wurden.

Rund eine halbe Million Amateurfunkstationen mit meist selbstgebauten Sendern und Empfängern gibt es heute auf der Erde, über 18 000 davon stehen in Deutschland.

Jede erste Funkverbindung zwischen zwei Amateurstationen wird durch Austausch der „QSL“, der Visitenkarte jeder Station, bestätigt. Oft folgen auf diesen Kartenaustausch regelmäßige Verbindungen. Briefwechsel vertiefen die Ätherbekanntschaft; auf nationalen und internationalen Veranstaltungen werden persönliche Freundschaften geschlossen, die Jahrzehnte überdauern.

Eine eigene Sende- und Empfangsanlage für Telegrafie und Telefonie darf in der Bundesrepublik und in Westberlin auf Grund des Gesetzes über den Amateurfunk jeder über 18 Jahre alte Einwohner errichten und betreiben, wenn er die vor der Deutschen Bundespost abzulegende Prüfung bestanden hat und

BAUEN MIT SCHALKER GLAS

Glasbausteine

Gußglas, weiß und farbig

Thermopane[®]-Mehrscheiben-Isolierglas

Betongläser

Glasdachziegel

Profilit[®]-Bauglas

Strahl- und Reflexperlen



Glas- und Spiegel-Manufactur AG
465 GELSENKIRCHEN-SCHALKE

nicht vorbestraft ist. Die Sendegenehmigung, für die die Bundespost eine Gebühr von 3,- DM pro Monat erhebt, berechtigt den Funkamateurl zur Benutzung aller international zugewiesenen und freigegebenen Kurz- und Ultrakurzwellen-Amateurbänder.

Die Prüfung zur Erlangung einer Sendegenehmigung setzt technische und betriebstechnische Kenntnisse des Funkwesens voraus. Sie erstreckt sich auf: Allgemeine Grundlagen der Elektro- und Hochfrequenztechnik (Empfängerrohren, Empfänger- und Verstärkerschaltung, Antennen, Hilfsgeräte); Sendetechnik (Wirkungsweise von Senderrohren und Senderschaltungen, Modulation, Antennen, Hilfsgeräte); Betriebstechnik (Morsen: Geben und Aufnehmen von 60 Buchstaben/Minute, Amateurbetriebstechnik, Amateurwesen, Codes, Stationstagebuch); Gesetzliche Bestimmungen (Weltnachrichtenverträge, Amateurfunkgesetz, VDE-Bestimmungen). Wer sich nur im Telefonieverkehr auf Ultrakurzwellen am Amateurfunk beteiligen will, braucht keine Morsekennnisse nachzuweisen. Nach bestandener Prüfung, die bei der zuständigen Oberpostdirektion von Beauftragten der Bundespost und des Deutschen Amateur-Radio-Clubs abgenommen wird, erhält der Amateur mit der Lizenzurkunde ein eigenes Rufzeichen zugeteilt.

Die seit den Anfängen der Funktechnik eingetretene Spezialisierung und die Vervollkommnung der Technik stellen auch an den Funkamateurl nicht leicht zu erfüllende Anforderungen. Trotzdem sind weitaus die meisten Amateure in der Welt nicht Techniker, sondern Kaufleute, Ärzte, Arbeiter, Geistliche, Handwerker und Angestellte aus den verschiedensten Berufen. Sie alle haben

Fahrschule und
Versehrtenfahrschule

KARLHEINZ SCHRAMM

Gelsenkirchen
Feldmarkstr. 113 und
Bochumer Str. 89
Ruf 4 25 33/472 27

sich die notwendigen Kenntnisse und die für den Bau ihrer Geräte erforderlichen Fähigkeiten in ihrer Freizeit durch Studium von Fachbüchern und in den Lehrgängen der Amateur-Radio-Clubs angeeignet.

Derartige Lehrgänge, in denen alle Anforderungen der Prüfung behandelt und die Mitglieder mit der Praxis des Gerätebaus vertraut gemacht werden, finden je nach Bedarf laufend in den Ortsverbänden des Deutschen Amateur-Radio-Clubs statt. Im Verlauf dieser Kurse nimmt der DARC eine Vorprüfung ab, die zur Führung einer DE-Nummer als „Deutsche Empfangsstation“ berechtigt. Durch die damit verbundene Teilnahme am internationalen Austausch von Hörberichten erwirbt der Amateur in praktischer Empfangstätigkeit bald die notwendige Sicherheit im Funkbetrieb.

Der Deutsche Amateur-Radio-Club (DARC) ist die maßgebende und einzige von der „International Amateur Radio Union“ anerkannte deutsche Amateurfunk-Organisation. 85 % aller in der Bundesrepublik und West-Berlin lizenzierten Funkamateure gehören dem DARC an, der zur Zeit annähernd 22 000 Mitglieder zählt. Als gemeinnütziger Verein dient der DARC der Interessenvertretung aller am Amateurfunkwesen Beteiligten unter Ausschluß gewerblicher oder politischer Ziele.

Der DARC bietet seinen Mitgliedern:

Ausbildung zum lizenzierten Funkamateure in den Ortsverbänden oder mit Hilfe eines speziellen Morselehrgangs auf Schallplatten und vielseitiger Literatur über den Amateurfunk.

Hill

setzt auf Qualität und Frische

Erntefrisches Obst und Gemüse

Wir importieren selbst. Aus vielen Ländern der Erde. Die besten Anbaugeländer Europas und der Übersee-Länder sind uns gerade gut genug. Wir wählen kritisch. Und handeln hart um die Preise. Das kommt Ihnen zugute!



Denn das ist unser ganzer Stolz: Die Frische unserer Ware. Die zuverlässige, hohe Qualität. Die erstklassige Warenpflege – durch Mitarbeiter, die ihr Fach verstehen.

Eine wahre Fundgrube für den Amateur-Elektroniker



Werner W. Diefenbach

Transistor-Amateur- Elektronik-Praktikum

Erprobte Konstruktionsvorschläge mit Schaltungen und Aufbauhinweisen von elektronischen Geräten der Steuerungs-, Regelungs-, Kontroll- und Alarmtechnik, der Elektroakustik, des Amateurfunks sowie der Meß- und Prüftechnik. 1969, 160 Seiten mit 148 Bildern und Konstruktionsplänen. Kartiert, DM 14.80.

Die Transistor-Amateur-Elektronik ist für alle interessierten Praktiker ein dankbares Betätigungsfeld. Die Halbleitertechnik gestattet es, kleine und leistungsfähige Geräte aufzubauen, vor allem, wenn man die einfache Bauweise der Experimentiertechnik anwendet.

Welche Möglichkeiten sich heute hauptsächlich dem Amateur-Elektroniker bieten, zeigt dieses, aus intensiver Laborarbeit des Verfassers entstandene Buch.

Eine wahre Fundgrube für den Amateur-Elektroniker mit Beispielen und Anregungen von der ersten bis zur letzten Seite.

Verlangen Sie unser ausführliches Verzeichnis „Elektrotechnik“!



Richard Pfaum Verlag
KG

8 München 19 · Lazarettstr. 4

PEUGEOT



P 02/71

204
Limousine GL

1130 ccm – 55 DIN PS



Limousine 304

1288 ccm – 65 DIN PS



404
Limousine GT

1618 ccm – 68 DIN PS



504
Limousine Luxe

1971 ccm – 93 DIN PS

Autohaus
Dropmann-Neubaum

465 Gelsenkirchen
Mindener Straße 5-6
Verk. Hauptstraße 45
Tel. 229 55/6 46 09

Lehrgänge, Vorträge und Veranstaltungen geselliger Art in den Ortsverbänden und Distrikten.

Die monatlich erscheinende Zeitschrift für den Kurzwellenamateur „Das DL-QTC“, die über alle wichtigen Ereignisse des Amateurfunkwesens berichtet, sowie in technischen Artikeln den Anfänger und den fortgeschrittenen Amateur mit den Grundlagen und den speziellen Erfordernissen der Amateurfunktechnik vertraut macht.

QSL-Vermittlung, das ist der Versand ihrer Funkverkehrsbestätigung und Beobachtungsmeldungen (QSL-Karten) an Funkamateure in aller Welt sowie Vermittlung der für sie eingehenden Karten. Jährlich vermittelt der DARC rund anderthalb Millionen solcher Karten.

Funkwettbewerbe im nationalen und internationalen Rahmen.

Technische Entwicklung von Amateurfunkgeräten.

Vertretung ihrer Interessen gegenüber den zuständigen Behörden.

Versicherung gegen die gesetzliche Haftpflicht aus ihrer Betätigung als Funkamateur.

Der Mitgliedsbeitrag beträgt 10,- DM pro Quartal, die einmalige Aufnahmegebühr 5,- DM. Jugendliche unter 18 Jahren brauchen jeweils nur die Hälfte davon zu zahlen. Älteren Mitgliedern kann die gleiche Ermäßigung in begründeten Ausnahmefällen gewährt werden.

Die Aufnahme wird beim zuständigen Ortsverband beantragt, der auch Auskunft über alle weiteren Einzelheiten gibt.

Wollen Sie Funkamateur und Mitglied des DARC werden? Dann schreiben Sie uns bitte, damit wir Ihnen die Anschrift des für Sie zuständigen Ortsverbandes mitteilen können.

DEUTSCHER AMATEUR-RADIO-CLUB E. V.
23 Kiel, Beselerallee 10



*Sie finden uns in Gelsenkirchen
jeden Freitag abend ab 20.00 h
im Haus der Jugend
an der Gabelsberger Straße 12*

Die Bar für den
verwöhnten Herrn



ESSEN Kaplanstraße 26
sonntags geschlossen

Ferdinand Becker

Schrott Metalle Nutzeisen

METALLE NU.
HROTT METALLI
EISEI T ME
NUT B CHR
EISEN T ME
ROTT METALLE
TALLE NUTZ

465 Gelsenkirchen

Schmiedestraße 4

Postfach 225

Telefon (0 23 22) 4 18 96/97

Lager: Gelsenkirchen-Süd

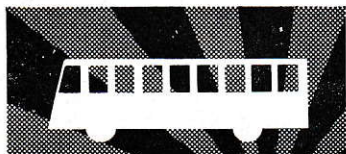
Anschlußgleis

W. Wolkowski

— DJ 1 LN —

BAUUNTERNEHMUNG
INGENIEURBÜRO
FÜR STATIK

439 GLADBECK
ALLINGHOFSTR. 56
RUF 2 61 88



**Wer schneller sein
muß als andere,
fährt besser mit
Bosch-Autotelefon.**

Mit einem Bosch-Auto-
telefon sind Sie auch unterwegs
immer erreichbar, können vom
Auto aus anrufen und selbst an-
gerufen werden. So haben Sie
auch am Steuer die Zügel immer
in der Hand.

Wir informieren Sie gern
ausführlich, führen den Einbau
durch und übernehmen den Service.



Nachrichtentechnik

BOSCH

WULSCH + FEST K.G.

Gelsenkirchen

Kurt-Schumacher-Straße 192-198

Telefon 20411

Die Mitwirkung des DARC, OV Gelsenkirchen, im Katastrophenschutz unserer Stadt

Die Mitwirkung des Deutschen Amateur-
Radio-Clubs, Ortsverband Gelsenkir-
chen, im Katastrophenschutz der Stadt
Gelsenkirchen.

In Ausführung der Richtlinien über Or-
ganisation und Durchführung der Ka-
tastrophenschutz im Lande Nordrhein-
Westfalen vom 5. 12. 1960 wurde für
die Zusammenarbeit des Oberstadt-
direktors einerseits und dem DARC
andererseits auf dem Gebiet des
Katastrophenschutzes (Katastrophen-
Fernmeldedienst) der Stadt Gelsen-
kirchen folgende Vereinbarung getrof-
fen:

„Der DARC benennt dem Oberstadt-
direktor Beauftragte, mit denen alle
den DARC berührenden Fragen des
Katastrophenschutzes zu erörtern sind.
Die Beauftragten treten zur Katastro-
phenabwehrleitung, sobald der Einsatz
des DARC im örtlichen Katastrophen-
schutz in Aussicht genommen wird.

Der DARC wirkt an der örtlichen
Katastrophenschutz der Stadt Gelsen-
kirchen wie folgt mit:

Bei evtl. Ausfall der behördlichen Fern-
meldemittel wird der DARC als Ver-
bindungsstelle zu übergeordneten Stel-
len usw. eingesetzt. Der DARC bedient
sich hierbei der ihm zur Verfügung
stehenden Kräfte und Geräte im Rah-
men des Amateur-Funkgesetzes vom
14. 3. 1949.

Der DARC setzt seine Kräfte und Ge-
räte selbständig und unter seiner Füh-
rung aufgrund von Einsatzaufträgen der
weisungsberechtigten Behörde ein.

Funkamateure retten Menschenleben

Immer wieder waren es Funkamateure in der ganzen Welt, die in absoluten Notfällen auch dann noch Hilfe bringen konnten, wenn alle übrigen Mittel versagten. Ein letzter aktueller Vorfall ereignete sich im Dezember 1970.

Ein rumänischer Funkamateur in der Nähe von Bukarest rief auf einem der Amateurbänder um Hilfe. Ein Mann war in Lebensgefahr. Eine notwendige Operation hatte nur Aussicht auf Erfolg, wenn ein ganz bestimmtes japanisches Medikament beschafft werden konnte. Dieses Medikament ist sehr selten und war in Rumänien auf dem normalen Wege kurzfristig nicht zu beschaffen.

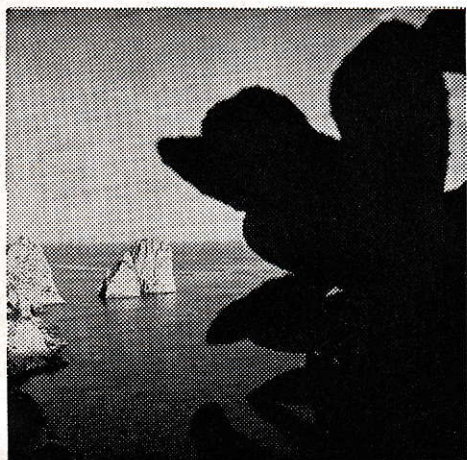
Als letzte Lösung wurde auch hier der Weg über den Amateurfunk gewählt, und er hatte Erfolg. Dieser Notruf wurde zum Teil verstümmelt von einem Funkamateur in Norddeutschland aufgefangen. Nachdem dieser Funkamateur nach endlosen Telefonaten quer durch Europa das Medikament ausfindig gemacht hatte, fehlten ihm genaue Angaben über Hospital, behandelnder Arzt etc. Da schaltete sich Arno Weidemann, DL 9 AH, Mitglied des Radio-Clubs Gelsenkirchen, ein. Mit Hilfe seiner stärkeren Station und seiner umfangreichen Antennenanlage war es ihm möglich, Verbindung mit Rumänien aufzunehmen, die notwendigen Informationen zu bekommen und weiter zu vermitteln. Obwohl man noch einige Schwierigkeiten überwinden mußte, wurde das Medikament auf Umwegen über verschiedene europäische Länder per Flugzeug nach Rumänien gebracht. Einen Tag später erfuhr Arno Weidemann bei seinen allabendlichen Verabredungen, daß das Medikament am Flugplatz in Bukarest eingetroffen, die vierstündige Operation erfolgreich beendet und die erste Injektion verabreicht worden sei.

In der Zwischenzeit hatte sich der Westdeutsche Rundfunk in einigen Sendungen (zwischen Rhein und Weser, Mittagsmagazin) mit diesem Vorfall beschäftigt. Am Hl. Abend kam es im Mittagsmagazin zu einem Telefoninterview mit Dieter Thoma. Darin hat Arno Weidemann noch einmal den Gesamtvorgang geschildert und den erfolgreichen Abschluß dieser Hilfsaktion bekanntgegeben. Wochen später erfuhr er bei einem erneuten Funkkontakt mit Rumänien, der Patient habe zwar eine Krise durchmachen müssen, sei jetzt aber wohlauf und aus dem Krankenhaus entlassen worden.

Über die Tatsache der echten Hilfe hinaus hat diese Aktion große Beachtung und Erstaunen bei den Beteiligten in Bukarest ausgelöst.

Immerhin war es auch in diesem Falle möglich, auf dem Gebiet des Amateurfunks etwas zustandezubringen, was einem großen Behörden- und Dienststellenapparat verschlossen geblieben wäre.

Arno Weidemann
DL 9 AH



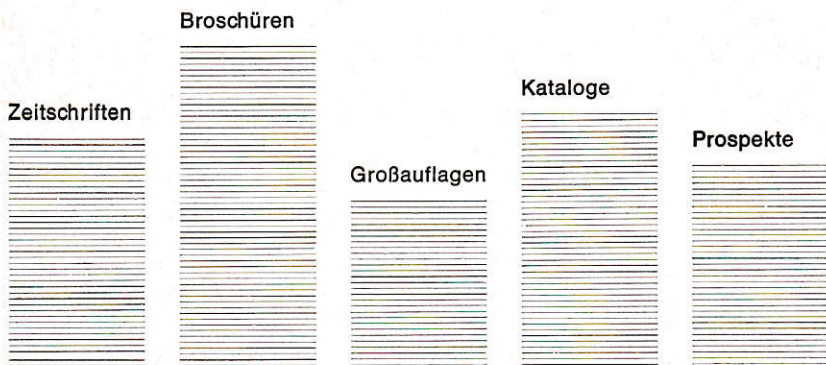
Ihr Capri ist
so nah wie Ihre
Sparkasse.

Das macht unser Traum-Reise-Service.
Alles, was mit Ihrer Reisekasse zu tun
hat, erledigen wir — und noch einiges
mehr. Planen Sie Ihren
Urlaub mit uns.



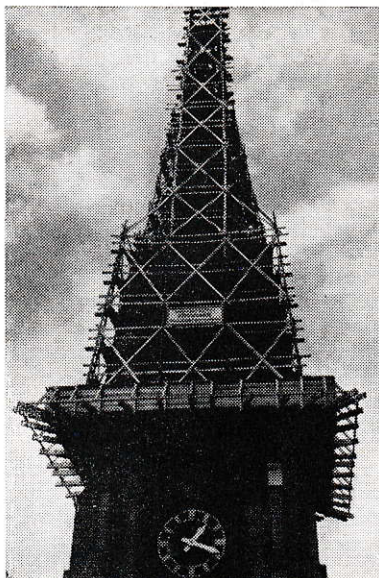
STADT-SPARKASSE GELSENKIRCHEN

Brinck + Co KG · Buchdruck · Offsetdruck · Verlag
43 Essen-Kray, Hubertstraße 312 · Telefon 59 08 71



Otto Arnholdt KG

Leitergerüstbau
Stahlgerüstbau



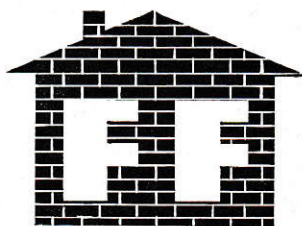
465 Gelsenkirchen
Ruf 7 30 11/12

Zoo-Terrassen

465 Gelsenkirchen
Bleckstraße 64 - Telefon 6 04 30



Erstkl. Küche - eigene Konditorei
Konferenzräume
Große Café-Terrasse
Automatische Bundeskegelbahn
Großer Parkplatz



FASSADENBAU
MARKISENBAU
ROLLADENBAU

Walter Finessler

Gelsenkirchen-Buer
Am Gaswerk 1
Telefon 3 01 23/3 28 67

Musterschau:
Schalker Straße 169, Telefon 4 38 04

GEDÄCHTNISTAFEL

DJ 2 HE
Siegfried Dirndonne

DJ 6 VL
Harry Thöring

DJ 7 UP
Wolfgang Rönisch

DK 2 KH
Pranz-Josef Wilming

DJ 3 QW
Willi Riedel

SWL
Günter Kopka



Wir werden ihnen
ein ehrendes Andenken bewahren

MITGLIEDERLISTE

DL 0 GK	Clubstation		DJ 9 TW	Ernst Tennert
DC 6 GD	Klaus Dietzel		DK 2 JZ	Norbert Dawid
DC 6 GE	Heiner Eickhold		DJ 2 KA	Rudolf Lemmerz
DC 9 DA	Bernd Eckardt		DK 2 KC	Hans-Gerd Preuss
DC 9 DB	Winfried Klein		DK 2 KD	Ilse Senkel
DJ 0 JE	Peter Cunego		DK 2 KE	Hellmuth Reinholz
DJ 1 AG	Wolfgang Bunge		DK 2 KF	Clemens Delitsch
DJ 1 GH	Johannes Pollak		DK 2 KG	Günther Kaminski
DJ 1 GI	Hans Pobolisay		DK 2 KI	Werner Carolus
DJ 1 GJ	Richard Mander		DK 2 KM	Erhard Grunau
DJ 1 GK	Josef Henneberger		DK 2 KN	Gerhard Rosenthal
DJ 1 GM	Johannes Becker		DK 3 MZ	Rolf Groll
DJ 1 LN	Wilhelm Wolkowski		DK 3 NB	Klaus Vogt
DJ 1 WO	Heinz Wagner		DK 4 QB	Helmut Bahr
DJ 2 CF	Dr. Karl Dralle		DK 4 QC	Manfred Linasch
DJ 2 GD	Heinz Wrobel		DK 4 QM	Werner Glöckner
DJ 2 GF	Heinz Fürst		DK 4 QO	Alfred Fatum
DJ 2 SE	Karl Faltermann		DL 2 FG	Heinz Kannenberg
DJ 2 YN	Wilhelm Plaumann		DL 2 FH	Elfriede Henneberger
DJ 2 YQ	Paul Senkel		DL 2 FJ	Otto Brüdgam
DJ 3 MQ	Margot Werner		DL 2 FM	Paul Homeister
DJ 3 SG	Manfred Buschmann		DL 2 FN	Horst Marczinczik
DJ 4 KL	Heinz Mathias		DL 2 JW	Manfred Weiler
DJ 4 KM	Helmut Gralka		DL 6 BA	Wilhelm Hoppen
DJ 4 KN	Helmut Meckenstock		DL 6 HE	Siegfried Aufermann
DJ 4 KO	Herbert Sandhoff		DL 6 KA	Walter Rätz
DJ 4 KP	Eckard Kasproski		DL 6 NX	Rolf Pütz
DJ 4 KQ	Horst Werner		DL 6 OI	Günther Scharff
DJ 6 JY	Ulla Meckenstock		DL 8 JT	Wolfgang Sauerwein
DJ 6 VD	Josef Pölling		DL 8 OJ	Helmut Kissel
DJ 6 VE	Günther Heinlein		DL 9 AH	Arno Weidemann
DJ 6 VG	Gerhard Vierling		DL 9 GI	Adolf Gritzan
DJ 6 VI	Dieter Riehs		G 3 ONX	Dennis Wrigt
DJ 6 VO	Günther Schieferstein			Eleonore Dietzel
DJ 6 VP	Karl Josef Heuchel			Eberhard Dziewas
DJ 6 VX	Gerd Naschinski			Willi Flaßkamp
DJ 7 TP	Manfred Niewiera		15453	Dieter Grobe
DJ 7 TQ	Egon Peus			Wolfgang Henneberger
DJ 7 TR	Fred Rauter			Alfred Hönekens
DJ 7 TT	Hannelore Vierling			Friedhelm Inhoff
DJ 7 TU	Walter Schossier			Benno Joswig
DJ 7 TW	Wolfgang Thiele			Karl-Heinz Kirchhoff
DJ 7 TX	Joachim Derksen			Werner Lehrke
DJ 7 TY	Friedrich Kulik			Günther Leibnig
DJ 8 SV	Detlef Wolf			Lothar Menne
DJ 8 TC	Horst Pape			Werner Miedzinski
DJ 8 TD	Dieter Kilimann			Werner Morawietz
DJ 8 TE	Herbert Grabowski		15458	Leo Müller
DJ 8 TG	Helmut Labinski			Manfred vom Rath
DJ 9 LC	Marlies Scharff		16655	Erhard Sakautzke
DJ 9 LD	Hannelore Faltermann			Hans-Dieter Schellhorn
DJ 9 LF	Lothar Franz			Rolf Umland
DJ 9 LG	Konrad Teitz			Elisabeth Wagner
				Günther Wierhake
				Holger Dettbarn

Herausgeber: Deutscher Amateur-Radio-Club e. V., Ortsverband Gelsenkirchen
 Druck: Brinck & Co. KG · 43 Essen-Kray
 Gestaltung: Holger Dettbarn · 465 Gelsenkirchen, Ruf 6 08 11



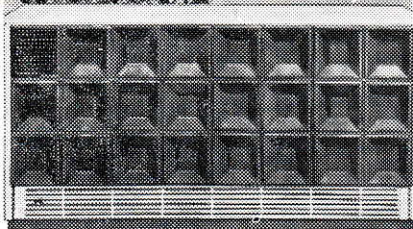
FACHGESCHÄFT

LEISTUNGSSTARK
DURCH
GROSSEINKAUF

Die modernste und preiswerteste
Heizmethode unserer Zeit heißt:
**Olsberg-Nachtstrom-Speicher-
Heizung.**



Ein
Star
ohne
Allüren



Wir beraten,
verkaufen und
erstellen auch

die Montage durch unseren eigenen **Elektro-Meister-
Betrieb. Alles aus einer Hand**, einschließlich
Anmeldung bei den Stadtwerken, und alles zu den
bekanntesten günstigen **Meuser-Hoppe-Preisen.**
Deshalb am besten gleich zu...

MEUSER
Hoppe

Gelsenkirchen Bahnhofstr. 6
Bismarckstr. 110 und Bochumer Str. 54



Lesen und vergleichen Sie:

Amateurfunk-Antennen

bewährt und preiswert

Draht-Antennen

FD 4, Multiband-Antenne für 80/40/20/10 m, 4 Resonanzen — ohne Sperrkreise — wie geht denn das? FD 4 ist eine koaxgespeiste Version der Windom-Antenne. Anpassung durch 1:6-Ringkernübertrager im Speisungspunkt. Spannweite 41,5 m, Einspeisungspunkt 7 m außerhalb der Strahlerröhre, günstig für kurze Speiseleitung, für 500 W pep PA-Input. Keinen Platz für die 41 m? Wählen Sie „inverted L“-Aufhängung oder knicken Sie das 27-m-Bein senkrecht ab. FD 4 ist preiswerteste Multiband-Antenne auf dem Markt, nur DM 17,— pro Resonanz, Gesamtpreis DM 68,—

FD 3, Multiband-Antenne für 40/20/10 m, in der Wirkungsweise wie FD 4, Spannweite 20,7 m, diese Länge ist überall unterzubringen, für 500 W pep PA-Input DM 59,—

W 3 DZZ-Antenne, 500 W pep PA-Input, Sperrkreis-Dipol für 80/40 m, fast legendär ist der Ruf dieser Antenne, gelobt für die niederen Bänder, belächelt für DX-Verkehr. Diese Antenne behauptet sich seit 15 Jahren, weil man sie aufhängt und damit herauskommt, ohne Matchboxtunerei und ohne TVI-Sorgen, mit Mittelisolator (ohne Balun) DM 68,50 mit Ringkern-Balun DM 92,50

W 3 DZZ-Antenne, 2 kW pep PA-Input, der große Bruder der kleinen W 3, für Stationen mit QRO, mit Mittelisolator (ohne Balun) DM 101,— mit Ringkern-Balun DM 125,—

80/40-m-Doppel-Dipol, zwei Dipole mit gemeinsamem Speisungspunkt, universal für Leute, die ihren Input in „californian kilowatts“ angeben! Sie brauchen 4 Abspannpunkte, mit Mittelisolator (o. Balun) DM 48,60

Vertikal-Antennen

GPA 3 V, Vertikal-Antenne für 20/15/10 m, wenn Sie sich mit einer W 3 für DX abmühen oder Sie in der 10-m-Ortsrunde gelegentlich überhört werden, dann versuchen Sie sich mit einer GPA 3 V. Sie haben dann weniger Mühe bei Ihren DX-Freunden, und der Nachbar-OM kann Sie auch hören. Die GPA 3 V ist robust, betriebsicher und freistehend sturmfest, für 2 kW pep PA-Input, konkurrenzlos preiswert DM 108,— 1 Satz Radials DM 9,50, Standrohr DM 11,60

GPA 4, Vertikal-Antenne für 40/20/15/10 m. 40-m-DX ist bei abwachsender Sonnenaktivität wieder im Kommen. Die Flachstrahlung der GPA 4 sichert Ihnen auch auf diesem Band gute Möglichkeiten. Freistehend, für 2 kW pep PA-Input, solide Verarbeitung zu niedrigem Preis DM 145,— 1 Satz Radials zur GPA 4 DM 13,—, Standrohr mit Mastkappe DM 11,60

GPA 5, Vertikal-Antenne für 80/40/20/15/10 m. Die 5-Band-Antenne für den OM mit Platzmangel rings ums Haus. Sie erhalten eine vollwertige GPA 3 V, die für einen Aufpreis von 51,— DM für 80 und 40 m erweitert wurde. Die GPA 5 ist seit Jahren der Bestseller unter den Fritzel-Vertikals. Haben Sie auch Antennensorgen? Wir können Ihnen helfen: GPA 5 für DM 159,— Radials DM 9,50, Standrohr DM 11,60

Monoband-GPAs sind lieferbar für 20 oder 15 oder 11 oder 10 m. Sie sind beliebt bei den Wirkungsgrad-

Fanatikern, den High-Power-Boxern, den CW-Freunden die Beam und Rotor sparen wollen, den 11-m-DXern. Der Aufwand ist gering, GPA 1-20 m DM 79,50, GPA 1-15 m DM 73,50, GPA 1-11 m DM 68,—, GPA 1-10 m DM 67,50

Beams

FB 13, Rotary-Dipol für 20/15/10 m, ausbaufähig zum 2-, 3-, 5-Element-Beam, für 2 kW pep PA-Input. Mit 90° Drehung erreichen Sie alle Himmelsrichtungen. Der FB 13 kann an Ihrer vielleicht schon vorhandenen UKW-Richtantenne mitfahren. QRM von der Seite wird abgeschwächt DM 195,—

FB 23, 2-Element-Beam für 20/15/10 m, eine Antenne die jedem Hauswirt noch zumutbar sein müßte, 5 dB Gewinn sind schon bemerkbar im DX-Verkehr, Sie haben es leichter sich im Gedränge durchzusetzen, für 2 kW pep PA-Input DM 335,—

FB 33, 3-Element-Beam für 20/15/10 m. Der FB 33 ist der Renner unter den FRITZEL-Beams, keine Abstimmprobleme: zusammenbauen — hoch damit — und geht! Boomlänge 5,0 m für optimale Leistung und Stabilität mehr ausgeben, FB 33 kostet nur DM 520,—

FB 53, 5-Element-Beam für 20/15/10 m, der Jumbo-Beam, 7,50 m Boomlänge, 5 Elemente wirksam auf 10 und 15 m, 3 auf 20 m mit optimalem Elementabstand. Dieser Beam ist das große Geschütz für die DX-Jagd, keine Schlangengestehe mehr. „Wenn ich mit dem FB 53 reife, hat alles andere Pause“, sagt DJ 4 OI. Sie sparen eine Menge Geld, wenn Sie sich für den Jumbo entscheiden DM 690,—

FB 31-20 m, 3-Element-Monoband-Beam für 20 m, Boomlänge 6,25 m, mit allen Vorteilen eines „full-size“-Beams, 8 dB Gewinn DM 455,— Alle Beams auch mit Ringkern-Balun 1:1 lieferbar, Mehrpreis DM 24,—

UKW-Antennen, Fabrikat TELO

4-Element-Yagi, 2 m DM 19,80
10-Element-Yagi, 2 m DM 55,—
Groundplane, 2 m DM 83,—
25-Element-Yagi, 70 cm DM 49,50
Aufstockleitung f. 2 x 4 od. 2 x 10 Elem. DM 31,30
2-m-Balun DM 7,35
70-cm-Balun DM 7,10

Zubehör

CDE-Rotoren, AR 10 DM 148,—; TR 2 C DM 166,—; AR 22 DM 183,—; AR 33 DM 246,—; TR 44 DM 348,—; HAM DM 596,—; Steuerkabel, 10adrig x 0,35, pro m DM 1,65.

Das amateurfunkgerechte Koaxkabel 5 L, 60 Ω, Innenleiter, Litze und Außengeflecht versilbert, 8,5 mm φ, schwarz und uv-fest, pro m DM 1,20, 100 m DM 110,—; RG 8/u DM 1,80/m, 75-Ω-Kabel, 5 mm φ DM —,65/m.

Stehwellen-Meßgerät FSI 3 DM 46,—
dito, FSI 5 m. 2 Instrumenten DM 64,—
Ringkern-Balun, 60 Ω, 1:1 DM 36,—
Mittelisolator mit SO 239 DM 12,—
Koaxbalun, 1:1 DM 30,—

Weitere Einzelheiten in unserem kostenlosen Katalog 70/71 „Amateurfunk-Antennen“ Sofort anfordern! Besuchen Sie unsere ständige Ausstellung ganz unverbindlich. Es berät Sie DJ 2 XH. Alle Antennen sofort lieferbar oder zum Mitnehmen. Alle Preise mit Mehrwertsteuer, für Export 9,91% Entlastung.

KURT FRITZEL, Antennen für Kurzwellenfunk, KG,
67 Ludwigshafen, Birkenstraße 3, Postfach 210506, **Telefon 06 21 - 57 58 66** Neu!