

RADIO FÜR ALLE

Unabhängige Zeitschrift für Radiotechnik und Radiosport

Herausgegeben von Hanns Günther (W. De Haas) und Dr. Franz Fuchs
Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, Pfizerstraße 5

ORGAN DES SÜDDEUTSCHEN RADIOKLUBS, E.V., MÜNCHEN, DES OBERDEUTSCHEN
FUNKVERBANDES, STUTTGART, DES RADIOVEREINS, E.V., KOBURG, DES FUNKVEREINS
DRESDEN usw. BEVORZUGTES BLATT DES VEREINS DER FUNKFREUNDE SCHLESIENS, E.V.

Verantwortlich für den Inhalt im Sinne des Preßgesetzes: Dr. Franz Fuchs, München

Monatlich zwei Hefte von je 32 Seiten. — Abonnementspreis das Vierteljahr M. 3.—; Einzelpreis jedes Heftes M. —.50. —
Redaktion: W. De Haas (Hanns Günther), Rüschiikon bei Zürich (Hauptleitung); Dr. Franz Fuchs, München (Wissen-
schaftlicher Teil); Ing. F. Herkenrath, Zürich (Technischer Teil). — Alle für die Redaktion bestimmten Sendungen und Zu-
schriften sind zu adressieren: An die Redaktion von „Radio für Alle“, Stuttgart, Pfizerstraße 5 (ohne Nennung eines Namens!)
alle Zuschriften über Abonnements oder Inserate an die Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, Pfizerstraße 5.

1925 * Heft 12

INHALT.

2. Juni-Heft

(Der ganzen Folge Heft 30)

	Seite		Seite
Flewelling-Verdruß. Von Dipl.-Ing. Dr. R. Usmann	353	Die Anodenbatterie mit Sicherung. Von E. Schindler und Dr. H. Schütze	362
Warum und Weil	354	Zwerggerät und Kleinempfänger	365
Über die drahtlosen Zeitsignale. Von Dr. Robert Defregger	355	Die Selbstinduktion der Rahmen-Antenne. Von Dr. Fritz Reinsburg	367
Praktische Kleinigkeiten: Ein Regulierhebel für Kondensatoren. — Röhrenschaltbretter. — Ein veränderlicher Gitterkondensator. — Ein drehbarer Fuß für Rahmen-Antennen. — Ein selbstgebauter Lautsprecher. — Ein veränderlicher Silitwiderstand. — Der Wellenmesser als Sperrkreis. — Gleichzeitige Aufnahme von zwei Stationen mit einer Antenne. — Ein Kristalldetektor in Röhre. — Ein Flüssigkeitskondensator. — Schutz dem Telephon	358	Ein einfacher Armstrong-Empfänger. (Rafa-Schaltung 28)	369
		Beachtenswertes beim Detektorbau. Von Rolf v. Kirch	372
		Spulen mit niederer Eigenkapazität. Von Dipl.-Ing. Dr. R. Usmann	373
		Nochmals Lossevs Schwingdetektor. Von Hanns Günther	374
		Die Selbstherstellung von Widerständen	377
		Technische Neuerungen. Die Ultra-Röhren	380
		Wer probiert's?	382
		Neue Radiobücher	383

Vom 1. Juli ab

wöchentlich

Programme

Q S L

erscheint, wie bereits bekanntgegeben wurde, auf dringenden Wunsch aller „Rafa“-Leser, besonders der süddeutschen Amateur-Verbände, unsere Zeitschrift „Radio für Alle“ und bringt dann neben den beliebten Schaltungen und technisch-wissenschaftlichen Aufsätzen, neben den wertvollen Anleitungen für die Bastlerpraxis auch die der wichtigsten europäischen Sender in übersichtlicher, zweckmäßiger Anordnung, so daß ein rasches Auffinden hochwertiger Rundfunk-Darbietungen möglich ist.

wird als Beiblatt für Amateursender jedem Heft beigegeben und besorgt den Nachrichtendienst für die immer größere Bedeutung gewinnenden Sendeversuche auf kurzen Wellen. Trotzdem bleibt

der Preis des Heftes R. M. —.50

Wir rechnen auf die treue Anhänglichkeit unsrer Leser, die uns durch eifrige Werbearbeit den weiteren Ausbau ermöglichen können. Dann wird es uns gelingen, unser Ziel zu erreichen:

„Rafa“, die beste Amateurzeitschrift!

Verlag und Schriftleitung „Radio für Alle“.