

RUBRIK	SUB-RUBRIK	Autor(en)	INHALT	Heft	Seite	JAHR
		Manfred v. Ardenne	Zum Geleit	1	7	1965
			Kalendarium	1	13	1965
		Klaus Schlenzig	Zu Großem durch Kleinheit - Miniaturisierung in der Elektronik	1	27	1965
Amateurfunk		W. Krüger	Faseroptik - unentbehrlich für die Armee	1	38	1965
Industrie/Firmen/Markt		Rudi Bunzel	Im Radioklub ist immer etwas los	1	43	1965
		Rolf Anders	Interessantes aus der Halbleitertechnik	1	48	1965
		Rudolf Greßler	Der Weg zum Nachrichtenoffizier	1	54	1965
		Hans-Joachim Fischer	Fortschritte in der HF-Technik	1	64	1965
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Fortschritte im UHF-Fernsehen	1	74	1965
			Lichtwellengeneratoren und " Todesstrahlen "	1	83	1965
Industrie/Firmen/Markt		Karl-Heinz Schubert	Forschungsinstitut Manfred v. Ardenne	1	94	1965
Amateurfunkpraxis		Karl-Heinz Schubert	Dioden und Transistoren in der Praxis des Funkamateurs	1	102	1965
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert	TANDAL - ein neues elektronisches Bauelement	1	113	1965
Rundfunktechnik		Hans-Joachim Fischer	Abstimmung von Rundfunk - und KW-Empängern mit Kapazitätsdioden	1	127	1965
Amateurfunktechnik		Harry Bauer, DM2APM	Einseitenbandtechnik mit Transistoren	1	133	1965
Elektronik		Radtko	Einfaches Prüfgerät für Transistoren	1	140	1965
Elektronik		Willy Grob	Elektronischer Zeitschalter für höhere Schaltzeiten	1	143	1965
		H. W. Tschichhold	Das Eul-Interview - Elektronische Randnotizen	1	147	1965
Elektronik		Dieter Müller	...und für die Puppenstube eine Musiktruhe	1	151	1965
Geschichtliches			Probleme der Schaltung von Damals	1	165	1965
Elektronik		Hans-Joachim Fischer	Zweiter Frühling einer bejahrten Schaltung	1	166	1965
		Claus Goedecke	Kybernetik - keine Geheimwissenschaft	1	171	1965
		Peter Pfeiffer	Da würde selbst Adam Ries staunen	1	179	1965
Meßtechnik		Rolf Anders	Elektrisches Messen nichtelektrischer Größen	1	191	1965
			" Geschwister " Bionik und Elektronik	1	199	1965
		Karl Fischer	Elektronik in der Medizin	1	207	1965
Rundfunktechnik		Klaus K. Streng	Einführung in die HF-Stereofonie nach dem Pilotonverfahren	1	215	1965
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Willfried Schurig	Streifzug durch die Richtfunktechnik	1	223	1965
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Werner Krüger	Radar - das Auge der Armee	1	231	1965
Meßtechnik		Klaus K. Streng	Moderne Meßgeräte unserer Industrie	1	241	1965
Amateurfunkpraxis		Reinhard Oettel, DM2ATE	Funkfern schreiben im Amateurfunk	1	253	1965
Amateurfunkpraxis	Funkpeil-Technik	Rudi Bunzel	" Hier ist der Fuchs "	1	261	1965
Amateurfunktechnik		Günter Fietsch	Der Q-Multiplier - ein elektronisches Quarzersatzfilter	1	272	1965
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Theo Reck, DM2AXO	KW-Konverter für 80m und 20m	1	281	1965
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Peter Wiese, DM3VB	Multibandkreise im Amateursender	1	287	1965
Amateurfunk		Reinhard Oettel, DM2ATE	Mit Funkstationen kleiner Leistung im Gelände	1	299	1965
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Klaus Strietzel, DM3ZZL	Kleinstation für den UKW-Amateur	1	306	1965
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Peter Zeisberg, DM2BQL	Technik auf 70cm	1	313	1965

Mathematik/Berechnungen		Heinz Lange	Elektronische Berechnung von Funkprognosen für Kurzwellen	1	323	1965
Bauelemente		Klaus K. Streng	Was sind Nuvistoren ?	1	327	1965
Elektroakustik, NF-Technik		Hagen Jakubaschk	Verstärkerschaltungen für den HiFi-Freund	1	331	1965
Elektronik		Klaus K. Streng	Moderne Schaltungen mit Elektronenröhren	1	339	1965
	Antennentechnik		Inseln Als Antennen (nach "Radio", Nr.6/1963)	1	345	1965
	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Moderne UKW- und Fernsehantennen	1	349	1965
Fernlenkung/Fernsteuerung		Hagen Jakubaschk	Eine vielseitige Modell-Fernsteuerung nach dem Proportionalsystem	1	364	1965
			Zum Nachdenken - Preisrätsel - "Funk" ist bei Ihnen richtig, dann möchten wir Sie i	1	379	1965
Bauelemente			Technischer Anhang	1	381	1965
Bauelemente		Ernst Bottke	Fortschritte der Transistortechnik	1	23	1966
		Hans-Joachim Fischer	Signale aus dem Weltraum	1	33	1966
Computertechnik		Willfried Schurig	Elektronische Datenverarbeitungsanlagen	1	39	1966
Amateurfunkpraxis		Henning Peuker, DM2BML	UKW-Funkamateure benutzen den Mond als Reflektor für Funkwellen	1	51	1966
		Rolf Dressel	" ... hier Rose , bin betriebsbereit ! "	1	57	1966
		Hans-Joachim Fischer	Fortschritte auf dem Lasergebiet	1	63	1966
Bauelemente		Dieter Müller	Einfache Prüftechnik für Bauelemente	1	71	1966
Fernlenkung/Fernsteuerung		Günter Miel	Mehrkanal - Fernlenkanlage " Variophon - Varioton "	1	87	1966
Amateurfunkpraxis		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Schaltungen für den Funkamateure	1	99	1966
Amateurfuktechnik			Oszillator-Trennstufe	1	99	1966
Amateurfuktechnik			S-Meter Schaltungen	1	100	1966
Amateurfuktechnik			Infinite-impedance-Dedekktor	1	101	1966
Amateurfuktechnik			Produktdetektor	1	102	1966
Amateurfuktechnik			Störunterdrückung	1	103	1966
Amateurfuktechnik			Kohlemikrofon	1	105	1966
Amateurfuktechnik			Sende-Empfangs-Umschalter	1	105	1966
Amateurfuktechnik	UKW-Technik		UKW-Oszillator	1	107	1966
Amateurfuktechnik			Transistor-Clapp-VFO	1	107	1966
Amateurfuktechnik			VFO-Trennverstärker	1	108	1966
Amateurfuktechnik			HF-Indikator	1	109	1966
Amateurfuktechnik			100 kHz-Eichgenerator	1	109	1966
		Gerhard Zimmermann	Kernfusion - Energiequelle der Zukunft	1	111	1966
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Transistoren im Fernsehempfänger	1	119	1966
		H. W. Tschichold	Elektronische Kuriositätenschau	1	125	1966
		Rudi Bunzel	Die Techniker von Morgen	1	129	1966
		Reinhard Oettel, DM2ATE	Kybernetische Tiere	1	134	1966
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Transkontinentales Fernsehen über Synchronsatelliten	1	143	1966
		Otto Morgenroth	Radioastronomie	1	151	1966
Industrie/Firmen/Markt		Klaus Schlenzig	Zu einigen Fragen der elektronischen Massenarbeit	1	161	1966
Tips und Kniffe			Aufgaben für den Werkstattpraktiker	1	169	1966

Amateurpraxis		Claus Goedecke	Zu einigen Aufgaben der Kybernetik	1	171	1966
		Harry Bauer, DM2APM	Die Anwendung von Relais in der Amateurfunkstation	1	179	1966
			Unterhaltsame Funktechnik	1	188	1966
Kommerzielle Nachrichtentechnik		W .Krüger	Die Nachrichtennittel moderner Streitkräfte	1	190	1966
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Willfried Schurig	Richtfunkanlagen für automatischen Betrieb	1	205	1966
Rundfunktechnik		Dieter Müller	Unterhaltsame Funktechnik	1	218	1966
			Empfängerprüfgerät nach dem Signal - Injektor - Verfolgerprinzip	1	219	1966
			Romanze in f	1	229	1966
Industrie/Firmen/Markt		Heinz Kösling	Moderne Ausbildungsmethoden in der NVA	1	231	1966
		Klaus K. Streng	Einige Geräte der industriellen Elektronik	1	241	1966
		Hagen Jakubaschk	Die Tunnelodiode und ihre Schaltungsanwendungen	1	251	1966
Meßtechnik		Klaus K. Streng	Was ist " digitales Messen " ?	1	263	1966
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Otthermann Kronjäger, DM2AKM	Die Dimensionierung von Schwingkreisen im UKW-Bereich	1	272	1966
Bauelemente			Kundenkorrespondenz	1	282	1966
			Germanium - Backwarddioden	1	284	1966
			IQSY - Internationale Jahre der ruhigen Sonne	1	285	1966
Rundfunktechnik		Heinz Lange	Bauanleitung für einen HF - Stereo - Decoder	1	295	1966
		Hagen Jakubaschk	Die kybernetischen Parameter des Menschen	1	299	1966
		Hans-Joachim Fischer	Antennen für den KW - Amateur	1	304	1966
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Kleine Leserpostauslese	1	317	1966
Stromversorgungstechnik			Auflösung des Preisrätsels 1965	1	323	1966
			Elektronisch stabilisierte Netzgeräte für den Transistorbastler	1	327	1966
			Moderne Kleinstation für das 2m - Band	1	333	1966
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Peter Lorenz, DM2ARN	Wie kann man BCI und TVI vermeiden	1	345	1966
Amateurfunkpraxis		Theo Reck, DM2AXO	Ein selektiver Transistor - NF - Verstärker	1	351	1966
NF-Elektronik		Heinz Stiehm, DM2ACB	Diplome und Conteste der Funkamateure	1	353	1966
Amateurfunk			Tabellenanhang	1	365	1966
Bauelemente			Was sagen uns die neuen Bezeichnungen auf sowjetischen Transistoren und Halbl	1	365	1966
Bauelemente			Parallelschaltung genormter Widerstandswerte	1	368	1966
Bauelemente			Funktechnische Nomogramme	1	370	1966
Bauelemente			Transistortabelle	1	382	1966
Geschichtliches			50 Jahre Oktoberrevolution	1	11	1967
Geschichtliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik	1	15	1967
Geschichtliches			15 Jahre der Gesellschaft für Sport und Technik	1	23	1967
Elektronik			Preisfrage: In welche Richtung fließt der elektrische Strom ?	1	26	1967
Mikroelektronik		Eike Barthels	Mikroelektronik - die Elektronik der Zukunft	1	27	1967
Bauelemente		Ernst Bottke	Fortschritte in der Transistortechnik	1	39	1967
Industrie/Firmen/Markt		Klaus K. Streng	Qualität , die man hört und sieht	1	43	1967
Bauelemente		W. Müller	Die Dekadenzählröhre - ein interessantes elektronisches Bauelement	1	53	1967

Elektroakustik, NF-Technik		Klaus K. Streng	NF - Verstärker mit Transistoren	1	59	1967
Elektronik		Hagen Jakubaschk	Interessante Transistorschaltungen	1	65	1967
	Transistortechnik		Transverterschaltung	1	65	1967
			Zählrohrschaltung für Strahlungsindikator	1	66	1967
			Zündschaltung für Vakublitzlampen	1	68	1967
			Elektronischer Kleinthermostat	1	70	1967
			Sägezahnimpulsgenerator nach dem Schmitt-Trigger-Prinzip	1	71	1967
			Transistorfernsprechmikrofon	1	72	1967
Elektroakustik, NF-Technik			Eisenloser NF-Verstärker mit Komplimentärtransistoren	1	74	1967
Elektronik			Blinkgeber mit Komplementärmultivibrator	1	76	1967
Elektronik			Taktgeber mit Komblimentärmultivibrator	1	77	1967
NF-Elektronik		Ernst Bottke	NF - Leistungstransistoren in der Verstärkerpraxis	1	81	1967
Amateurfunkpraxis			Mehrzweckleiterplatten als Bausteine für den Amateur	1	91	1967
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Einführung in die Problematik des Farbfernsehens	1	97	1967
Fernseh- und Videotechnik		Hans Fortier	Transistorfernsehkamera selbstgebaut	1	107	1967
Rundfunktechnik		Dieter Müller	Kompendium des Transistorsuperhetempfängers	1	123	1967
Fernlenkung/Fernsteuerung		Heinz Friedrich	Rudermaschinene für die Transistorfernsteueranlage	1	141	1967
Rundfunktechnik		Karl-Heinz Schubert	Die kleinsten Radios der Welt	1	149	1967
		W. Schurenkow	Lernmaschine für das kleine Einmaleins	1	157	1967
Elektroakustik, NF-Technik		J. Sjusin und E. Petrow	Der tönende " Notizblock "	1	163	1967
Amateurfunktechnik		Karl-Heinz Schubert	Einfacher SSB - Exciter nach der Phasenmethode	1	171	1967
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Karl-Heinz Schubert	KW - Konverter mit Transistorbestückung	1	175	1967
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	B. Awdejew	Fuchsjagdsender für 80m , 10m und 2m	1	181	1967
Amateurfunkpraxis		Lubas Ceck	Praxis des Funkferschreibens (RTTY)	1	187	1967
Elektroakustik, NF-Technik		J. Iwankow	Mehrstimmiges elektronisches Musikinstrument	1	199	1967
NF-Elektronik		Zdenek Skoda	MOTOFON - ein Sprechgerät für die Motorradbesatzung	1	207	1967
Rundfunktechnik		Karl-Heinz Schubert	Transistortaschenempfänger - MADE IN JAPAN	1	213	1967
Elektronik		Karl-Heinz Schubert	Schaltungen mit Bastlertransistoren	1	217	1967
Amateurfunkpraxis		Heinz Stiehm	Diplome und Conteste der Funkamateure	1	230	1967
		Werner Tschichhold	Vom Raben , der auszog , das Basteln zu lernen	1	241	1967
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik	Karl Rothammel	Antennenmeßpraxis für den Funkamateure	1	244	1967
		Otto Morgenroth	Die Technik der Radioastronomie	1	253	1967
		Heyde	Porträ eines Truppführers	1	262	1967
		W. Basanow - W. Wanejew	Informationstheorie und Truppenführung	1	267	1967
Kommerzielle Nachrichtentechnik		W .Krüger	Technische Mittel der U - Boot - Ortung	1	278	1967
		Hans-Joachim Fischer	Wie werden Interkontinentalraketen funkmeßtechnisch erfaßt	1	286	1967
			Tabellenanhang	1	291	1967
Amateurfunkpraxis			Funktechnische Nomogramm	1	291	1967
Amateurfunk	Antennentechnik		Antennen für 2m	1	304	1967

Amateurfunk	Antennentechnik	Antennen für 70cm	1	306	1967
Amateurfunk		Werte für Leiterplatten	1	307	1967
Amateurfunk		Begriffe aus der Schwingquarztechnik	1	308	1967
Amateurfunk		Tabelle der Trimmerwerte	1	311	1967
		Sachwörterverzeichnis für die Jahrbücher 1965 , 1966 , 1967	1	313	1967
		Kalendarium	1	9	1968
	G. Wollert	Der Krieg , der die Elektronik braucht	1	11	1968
Geschichtliches		Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (II)	1	19	1968
Geschichtliches	Erwin Becker	Dieser Mann war der Funker Lenins	1	25	1968
Rundfunktechnik	Klaus K. Streng	UKW - Tuner mit Transistoren	1	30	1968
Computertechnik	G. Wiesner	ROBOTRON 300	1	36	1968
	Hans-Joachim Fischer	Anwendungsmöglichkeiten von Fiberoptiken (Lichtleitern)	1	47	1968
	Claus Goedecke	Elektronische Rechenmaschinen als Übersetzer	1	53	1968
Kommerzielle Nachrichtentechnik	Hans-Joachim Fischer	Sind Unterwassernachrichtenverbindungen möglich ?	1	63	1968
Elektronik	R. Anders	Die Elektronik in der Sportwissenschaft	1	69	1968
Fernseh- und Viderotechnik	Klaus K. Streng	Einführung in die Problematik des Farbfernsehens (2)	1	77	1968
Amaterufunkpraxis	O. Kronjäger	Betriebszuverlässigkeit und Amateurfunk	1	83	1968
Elektronik	Hans-Joachim Fischer	Leitsätze für den Entwurf zuverlässiger Halbleiterschaltungen , für Schaltungserpro	1	93	1968
Elektroakustik, NF-Technik	Klaus K. Streng	Kleine Stereopraxis	1	99	1968
	Bela Magyari	Kleine Lektion über Bionik	1	265	1968
Bauelemente	E. Bottke	Der Feldeffekttransistor ist im kommen !	1	105	1968
Bauelemente	W. Müller	Anzeigeröhren mit kalten Katoden	1	113	1968
Bauelemente	A. Bauer	Neue selektive Bauelemente - Piezofilter	1	125	1968
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	J. Lesche	1	131	1968
Amateurfunktechnik	UKW-Bereich	Till Picks	1	143	1968
Amateurfunktechnik	KW-Bereich	Karl-Heinz Schubert	1	157	1968
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik	Karl Rothammel	1	169	1968
Meßtechnik		Hagen Jakubaschk	1	179	1968
NF-Elektronik		H. Kuhnt	1	188	1968
Elektronik		D. Müller	1	205	1968
Elektronik		M. Wagner - R. Schlegel	1	215	1968
Elektronik		K. Schlenzig	1	222	1968
Meßtechnik		C. Czirr	1	227	1968
Elektronik		W. Kriwopalow	1	238	1968
Elektronik		U. Swertschow	1	244	1968
Fernlenkung/Fernsteuerung		W. Wiegmann	1	248	1968
Ausstellungen/Veranstaltungen		GST - Leistungsschau	1	258	1968
		Der alte Morse und die Nachrichtensoldaten unserer Nationalen Volksarmee	1	276	1968
Amateurfunk		Heinz Stiehm	1	279	1968
		Diplome und Conteste der Funkamateure	1		

		Erika Schulz	Erika erzählt von den " Turmfalken " und ihrem Reservisten	1	290	1968
			Neues von Huggy , dem Elektronikraben	1	296	1968
		Otto Morgenroth	Kleines Lexikon für den Newcomer	1	300	1968
			Funktechnische Nomogramme	1	303	1968
			Kennzeichnende Eigenschaften der KWH - Dielektrika für Sinterwerkstoffkondensa	1	314	1968
Bauelemente			Stempel und Kurzzeichen für Kondensatoren aus Sinterwerkstoffen	1	314	1968
Bauelemente			Weichmagnetische Ferrite von KWH	1	315	1968
Bauelemente			Maniferschalenkerne von KWH	1	316	1968
			Primärelemente und batterien für Transistorschaltungen	1	316	1968
			Anschriften der Radioklubs der GST	1	320	1968
Industrie/Firmen/Markt		E. Preil	VEB Fernsehgerätewerk Staßfurt - ein Werk und seine Menschen	1	11	1969
		Rudi Bunzel	Vom " Volkssender " und " Geisterstimme "	1	20	1969
		Werner Stankoweit	Ein " Spinnennetz " aus 87 Frequenzen	1	26	1969
Kommerzielle Nachrichtentechnik		D. Felske	Wetterfrösche im Kosmos	1	39	1969
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Hans-Joachim Fischer	Millimeterwellen - Nachrichtenmittel der Zukunft ?	1	51	1969
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Einführung in die Problematik des Farbfernsehens (3)	1	57	1969
Meßtechnik		A. Orban	Telemetrische Messung biophysikalischer Größen	1	65	1969
Meßtechnik		H. Rebensburg	Moderne Meßgeräte für die L - und C - Messung	1	71	1969
		Sinjak	Elektronische Datenverarbeitungsanlagen (EDVA) auf dem Gefechtsstand	1	81	1969
		T. Reck	Klein - kleiner - am kleinsten	1	89	1969
		A. Sacharow	Kybernetik und Psychologie	1	95	1969
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert	Integrierte Halbleiterschaltungen von TESLA	1	101	1969
Bauelemente		Hans-Joachim Fischer	Kaltes Licht - auf neuen Wegen (Gallium - Arsenit - Diode)	1	107	1969
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert	Wie wendet man Varicatoren oder CV - Dioden an ?	1	116	1969
Amateurfunktechnik		Till Pricks	Mischstufen mit Transistoren	1	129	1969
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Z. Lachowski	Sender für die Fuchsjagd auf 80m und 2m	1	139	1969
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Karl-Heinz Schubert	Transistor - und Röhrenempfangskonverter für das 2m - Band	1	149	1969
	Elektroniksplitter	R. Anders	Bedienknopf für 4mm-Achse	1	161	1969
	Elektroniksplitter	R. Anders	Ein einfaches umschaltbares Netzteil	1	162	1969
Amateurfunktechnik		H. - J. Reinhold	SSB - Exciterplatine mit Transistorbestückung	1	163	1969
Amateurfunktechnik	KW-Technik	H. Brauer	KW - Superhet - Schaltungspraxis	1	179	1969
Amateurfunktechnik		Karl-Heinz Schubert	Frequenzstabiler Oszillator nach Vackar	1	189	1969
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel	Die Speiseleitung und ihre Ankopplung an die Senderendstufe	1	197	1969
	Elektroniksplitter		Thyristorbestückte Horizontalablenkschaltung für Farbfernsehempfänger	1	208	1969
Fernlenkung/Fernsteuerung		H. Volkhardt	Empfangsanlage in Bausteintechnik für die Funkfernsteuerung	1	209	1969
Elektronik		Rolf Anders	Elektronenblitzgerät - selbst berechnet	1	226	1969
Elektroakustik, NF-Technik		Dieter Müller	Einfache NF - Verstärkerbausteine	1	231	1969
Rundfunktechnik		Dieter Müller	UKW - Empfänger mit Transistoren	1	237	1969
Elektronik		Karl-Heinz Schubert	Musik in Farben	1	252	1969

Elektronik		A. Walskij - G. Stern	Elektroball - Fußballspielautomat	1	259	1969
Amateurfunk		Heinz Stiehm, DM2ACB	Diplome und Conteste der Funkamateure	1	268	1969
Geschichtliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (III)	1	276	1969
		E.Schulze	Erika erzählt von den " Turmfalken " - Die vormilitärische Ausbildung	1	281	1969
		G. Junger	Junge Pioniere als Neuerer - Rationalisierung mit einem Telefon - Anrufbeantworter	1	286	1969
			Neues von Huggy , dem Elektronikraben	1	293	1969
			Kleines Lexikon für Newcomer (militärische Funktechnik)	1	296	1969
			Das System " ursamat "	1	298	1969
Amateurfunkpraxis			Funktechnische Nomogramme	1	302	1969
Amateurfunkpraxis			Begriffe aus der Schwingquarztechnik (II)	1	309	1969
Bauelemente			Daten sowjetischer Transistoren	1	314	1969
Geschichtliches		Günter Wollert	Lenin und der Funk	1	11	1970
			Elektronik im Jahre 2000	1	17	1970
	Elektroniksplitter		Auf dem Wege zum Piezoelektromotor	1	26	1970
		Werner Stankoweit	" Rat der Götter " bei ARD	1	27	1970
			Das " faule " Nest in Maryland	1	39	1970
		Jürgen Feuerstake	Energie - direkt in elektrische Energie umgewandelt	1	45	1970
Computertechnik		Claus Goedecke	Dialog mit dem Computer - Moderne Arbeitsprinzipien elektronischer Datenverarbeitung	1	60	1970
Fernseh- und Viderotechnik		Klaus K. Streng	Einführung in die Problematik des Farbfernsehens (4)	1	68	1970
Fernseh- und Viderotechnik		Klaus K. Streng	Fortschritte beim UHF - Fernsehen	1	256	1970
			Was ist Holografie	1	77	1970
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Arnold Grif	Das Funktelefon Altai	1	79	1970
Elektronik		Hans-Joachim Fischer	Kritischer Vergleich von Zündsystemen für Kraftfahrzeuge	1	82	1970
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Die integrierte Schaltung	1	91	1970
Bauelemente		Ernst Bottke	Der Thyristor und seine Anwendung	1	99	1970
Bauelemente		Willfried Müller	Röhren mit kalter Katode: Kaltkatoden - Relaisröhren	1	107	1970
Bauelemente		Arnold Lavante / Karl-Heinz Schubert	Kurzes Kompendium des Feldeffekttransistors	1	119	1970
Amateurfunktechnik		H. E. Bauer	Linearendstufen für SSB	1	133	1970
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	UHF - Superbreitbandantennen	1	143	1970
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Jörg Badelt, DM2DBO	Kleinsender für die Fuchsjagdpraxis	1	153	1970
Amateurpraxis	UKW-Bereich	Bernd Petermann, DM2BTO	SSB - Betrieb im 2m - Amateurband	1	165	1970
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Hans-Joachim Fischer	Transistortips für den Kurzwellenamateur	1	179	1970
			Temperaturkompensation mit Thermistor	1	179	1970
			Zuleitungsinduktivität	1	180	1970
			Gehäusekapazität	1	182	1970
			Superhet mit Siliziumtransistoren	1	182	1970
			Rauschspannungsnomogramm	1	184	1970
Amateurfunk		Klaus Schlenzig	Ätzverfahren zur Selbstherstellung von Leiterplatten	1	187	1970
Amateurfunk		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Universalleiterplatten für Elektronikamateure	1	193	1970

NF-Elektronik		Dieter Müller	Transistorisierte NF - Vorverstärkerbausteine	1	204	1970
Fernlenkung/Fernsteuerung		Karl Rösler	Signalverschlüsselung bei Fernsteueranlagen	1	221	1970
Meßtechnik		Arnost Lavante	Elektronische Voltmeter mit MOSFET - Bestückung	1	233	1970
Meßtechnik		Karl-Heinz Schubert	Aus der Meßpraxis für die Meßpraxis	1	245	1970
Rundfunktechnik	KW-Bereich	Klaus K. Streng	Dekoder für HF Stereophonie	1	256	1970
		Rudi Bunzel	Die Kurzwellenhörer und ihr " Vater "	1	261	1970
Ausstellungen/Veranstaltungen		Dieter Franz	MMM-Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	266	1970
Geschichtliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (IV)	1	275	1970
Amateurfunk		Heinz Stiehm, DM2ACB	Diplome und Conteste der Funkamateure	1	281	1970
Elektroakustik, NF-Technik		Walter Reichardt	Kleines Lexikon für Newcomer (Elektroakustik)	1	296	1970
Fernseh- und Videotechnik		Lkaus E. Streng	Fortschritte beim UHF-Fernsehen	1	302	1970
Bauelemente			Transistoren der Firma TESLA	1	308	1970
Bauelemente			Thyristortabelle	1	312	1970
			Amerikanische und englische Drahtlehren	1	314	1970
Mathematik/Berechnungen			Beschreibung des Rechenstabs	1	316	1970
		Reymann	15 Jahre Nationale Volksarmee - Interview mit Generalmajor Reymann	1	11	1971
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Rund um den RFT - Color 20	1	17	1971
Kommerzielle Nachrichtentechnik		A. I. Pali	Der funkelektronische Krieg	1	24	1971
Kommerzielle Nachrichtentechnik			Nachrichtentechnik und Elektronik im Dienst imperialistischer Spionage	1	33	1971
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Werner Stankoweit	Im Takt unserer Zeit - Radio Berlin International	1	40	1971
Amateurfunkpraxis		Gerhard Wagner, DM2BEL	Zur Theorie und Praxis der Meteorscatterverbindungen	1	46	1971
Kommerzielle Nachrichtentechnik			Bodenstation für Nachrichtensatelliten	1	56	1971
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Der UHF - Konverter 1195.015 vom VEB Elektrotechnik Eisenach	1	67	1971
Bauelemente		Thorolf Kneisz	Temperaturkompensation von Quarzoszillatoren	1	73	1971
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Praktische Beispiele zur Anwendung von IS	1	83	1971
Bauelemente		Burkhard Standfuß	Digitalbaustein für den Einsatz	1	96	1971
Amateurfunktechnik		Friedrich Fußnegger	Selbstbau von Empfangsgeräten für den Funkamateure	1	107	1971
Amateurfunktechnik			Wir stellen vor: SSB - KW - Transceiver DELTA - A (VR Ungarn)	1	120	1971
Amateurfunktechnik		H. Weißleder, DM2CEK	Der Ringmodulator - eine baustufe des SSB-Senders	1	127	1971
Amateurfunkpraxis		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Der Feldeffekttransistor in der Funkamateurepraxis	1	143	1971
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Gerhard Wagner, DM2BEL	Leistungsfähiger Konverter für das 70cm - Amateurband	1	154	1971
Rundfunktechnik		H. Müller	Ein Stereo - Steuergerät mit Transistorbestückung	1	165	1971
Elektronik		E. Seng	Wechselsprechanlage für den Selbstbau	1	175	1971
Meßtechnik		Horst Hübel, DM2DDN	Transistorisiertes HF - Milivoltmeter	1	181	1971
Rundfunktechnik		Dieter Müller	Probleme beim Selbstbau von Autosupern	1	190	1971
Elektronik		J. Elsner	Universelle verwendbare elektronische Stoppuhr	1	207	1971
Fernlenkung/Fernsteuerung		B. Schuchardt	Fernsteuersender mit Si - Transistoren	1	215	1971
Elektronik		B. Schuchardt / P. Sterzel	Fahrstromregler für Modelleisenbahnen	1	220	1971
Amateurfunkpraxis		Harro Kühne	Zeichengerät für die Herstellung von geätzten Leiterplatten	1	226	1971

NF-Elektronik		Harro Kühne	Leiterplatte für einen RC - Sinusgenerator	1	231	1971
Elektronik		Eberhard Schwarz	Bauanleitung für einen UHF - Konverter	1	238	1971
Elektronik		Walter Rohländer, DM2BOH	Parametrische Verstärker - Reaktanzverstärker	1	244	1971
Elektronik		Bela Magyari	Brückenschaltung für den Frequenzvergleich	1	252	1971
Amateurfunkpraxis			Tips für die Morseausbildung	1	257	1971
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	261	1971
Geschichtliches			Geschichte der Nachrichtentechnik (V)	1	269	1971
Amateurfunk		Heinz Stiehm, DM2ACB	Diplome und Conteste der Funkamateure	1	273	1971
			Neues von Huggy , dem Eletronenraben	1	280	1971
			Kleines Lexikon für den Newcomer	1	284	1971
Amateurfunkpraxis		Heinz Stiehm, DM2ACB	Länderliste für den DX - Amateur	1	287	1971
Mathematik/Berechnungen			Umrechnungen aus dem CGS-System in das Zollsistem und umgekehrt	1	301	1971
Bauelemente			Transistoren aus der Ungarischen Volksrepublik	1	305	1971
			Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1968,1969,1970,1971	1	308	1971
			20 Jahre GST - Nachrichtensportler kämpfen um Höchstleistungen in der Ausbildu	1	11	1972
Industrie/Firmen/Markt		Erhard Preil	Zwei Jahre später (VEB Kombinat Stern - Radio - Berlin - ein sozialistischer Betrie	1	19	1972
		Werner Stankoweit	" Seriöser " Gangster im Äther: Radio Free Europe	1	26	1972
		Werner Krüger	Fernsehtürme	1	35	1972
Kommerzielle Nachrichtentechnik		N. Suprjaga	Nachrichtensatelliten	1	38	1972
Elektronik		W. Gluschkow	Von großer Bedeutung - kleine Elektronenrechner	1	47	1972
Rundfunktechnik		Klaus K. Streng	" Sterne " aus Berlin	1	50	1972
Rundfunktechnik		Hans - Peter Kirchoff	Erfahrungen mit der HF - Stereofonie	1	63	1972
Elektronik		Rolf Kruse / Hartmut Lachmann	Röntgenfernsehen - Elektronik in der Medizin	1	70	1972
	Antennentechnik		Neues VHF - Fernseh - Empfangsantennen - System	1	81	1972
Elektronik			Die Festkörperphysik - Quelle der modernen Elektronik	1	85	1972
Bauelemente		Frank Gärtner	Thyristoren - Wirkungsweise und Anwendungsbeispiele	1	97	1972
Bauelemente		Gerhard Wihelm, DM4FK	Transistoren für den UHF - Bereich	1	108	1972
Bauelemente		Willfried Müller	Kristalline Flüssigkeiten in Bauelementen der Zukunft	1	114	1972
Amateurfunktechnik		Anton Merker, DM2CGE	Eichpunktgeber für Frequenzabstände von 10 MHz bis 1 kHz	1	121	1972
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Anton Hertzsch, DM2CBN	Ein KW - Empfänger der Mittelklasse	1	132	1972
Amateurfunktechnik		Walter Rohländer, DM2BOH	Slow - scanning TV oder " Zeitlupen " - Fernsehen	1	145	1972
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	MOS - Feldeffekttransistoren aus der DDR - Produktion	1	151	1972
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Die modifizierte DDDR - Antenne, eine Lösung für den Amateurgebrauch	1	164	1972
Amateurfunktechnik		Gerhard Damm, DM2AWD	Röhrenendstufen für 2m - Sender	1	169	1972
			Halbleiterschaltungen aus dem VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder)	1	185	1972
Elektronik			Elektronisch stabilisiertes Netzteil	1	185	1972
Elektronik			50 W - Transverter	1	186	1972
Elektronik			Elektronische Zweipolsicherung	1	187	1972
Elektronik			Beitbandverstärker mit Miniplasttransistoren	1	188	1972

Elektronik			Zeitgeber für Fotobelichtung	1	189	1972
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Praktische Schaltungen für den Funkamateure	1	192	1972
Amateurfunktechnik			FET-Vackar-Oszillator	1	192	1972
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Chirpfreier KW-Oszillator	1	193	1972
Amateurfunktechnik			VFO für 10 MHz	1	194	1972
Amateurfunktechnik			Einfacher Sprachkompressor	1	194	1972
Amateurfunktechnik			Phasenmodulator für 2m Sender	1	195	1972
Amateurfunktechnik			Störaustastfilter für NF-Frequenzen	1	196	1972
Meßtechnik			Dip-Meter mit FET	1	197	1972
Meßtechnik			Einfaches FET-Voltmeter	1	198	1972
Amateurfunktechnik			FM-Zusatz für 2m Sender	1	198	1972
Amateurfunktechnik			Monitor für den CW-Betrieb	1	199	1972
Amateurfunktechnik			Antennenabstimmindikator	1	200	1972
Amateurfunktechnik			2m Antennenverstärker	1	200	1972
Amateurfunktechnik			Einfacher 2m Peilempfänger	1	201	1972
Amateurfunktechnik			NF-Filter mit variabler Bandbreite	1	202	1972
Elektronik		Reiner Hopfer	Analog geregelte Kleinthermostaten	1	204	1972
Stromversorgungstechnik		Jörg Niltop	Elektronische Sicherung für Transistornetzteile	1	213	1972
	Elektronik-Splitter		Ein VHF-UHF-Eichpunktgeber	1	216	1972
Stromversorgungstechnik		Harro Kühne	Ein digital einstellbares Netzteil	1	217	1972
Rundfunktechnik		Ing. Dieter Müller	Autosuper für den Selbstbau	1	225	1972
	Elektronik-Splitter		Ein Zweitonsirenengenerator	1	238	1972
Elektroakustik, NF-Technik		Günter Schirmer	Trickverstärker für Tanzmusik	1	240	1972
Elektroakustik, NF-Technik		Gerhard Kästner	Bauanleitung für ein Hall - Echo - Gerät	1	243	1972
Elektroakustik, NF-Technik		Eberhard Schönherr	NF - Vorverstärker mit Tremmoleffekt	1	248	1972
Elektroakustik, NF-Technik		Harro Kühne	Bauanleitung für einen einfachen Stereoverstärker	1	256	1972
Elektronik		Hans-Joachim - Roth	Ein Synchronisierungsgerät für Schmalfilm und Diaprojektion	1	262	1972
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Quarz-Obertonoszillator mit Schmalband-Frequenzmodulation	1	268	1972
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Jürgen Beuthan	Erfahrungen bei der Instandsetzung des UKW - Funkgerätes R - 105 D	1	270	1972
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	281	1972
Geschichtliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (VI)	1	290	1972
			Neues von Huggy , den Elektronikrabben	1	295	1972
Bauelemente			Halbleiterbauelemente aus der DDR - Produktion	1	300	1972
Bauelemente			Halbleiterdioden, Ge-Universaldioden	1	304	1972
Bauelemente			Si - Thyristoren aus der CSSR , DDR und UdSSR	1	317	1972
Amateurfunk		Günther Keye, DM2AAO	20 Jahre Amateurfunk in der Deutschen Demokratischen Republik	1	11	1973
Bauelemente		Herbert Becker	Elektronische Bauelemente für den Fortschritt	1	19	1973
Geschichtliches		N. Wassiljew	Vor dreißig Jahren	1	24	1973
			Kapitalexport der USA - Elektronikmonopole	1	28	1973

Bauelemente		A. Schiller	Die Elektronröhre im Zeitalter der Halbleitertechnik	1	34	1973
Industrie/Firmen/Markt			Technologische Anlagen für die Halbleiterindustrie	1	38	1973
Elektroakustik, NF-Technik		Martin Bischoff	Möglichkeiten und Grenzen der Vierkanal - Tontechnik	1	46	1973
Bauelemente		Jürgen Feuerstake	Gefahren für das Bauelement - kosmische Strahlung und Raumfahrttelektronik	1	53	1973
Rundfunktechnik		Klaus K. Streng	Hi-Fi-Geräte aus der Deutschen Demokratischen Republik	1	63	1973
Fernseh- und Videotechnik			Fernsehen aus der Konserve	1	74	1973
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Digitale Schaltkreise aus dem Kombinat VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder)	1	80	1973
Bauelemente		Detlef Lechner, DM2ATD	Das magnetomechanische Filter	1	91	1973
Bauelemente		Frank Gärtner	Piezokeramische Filter und ihr Einsatz	1	101	1973
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Eine gute Antenne ist der beste Hochfrequenzverstärker - Variationen zum Thema	1	115	1973
Amateurfunktechnik		Walter Rohländer, DM2BOH	Empfang frequenzmodulierter Signale	1	124	1973
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Fuchsjagd - Empfängerpraxis für das 80m - Band	1	138	1973
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Jürgen Hermsdorf, DM2CJN	Ein KW - Kleinsender für Einbandbetrieb	1	152	1973
Amateurfunktechnik		Detlef Lechner, DM2ATD	SSB - Aufbereitung mit Transistoren	1	158	1973
Bauelemente		Harro Kühne	Schaltbeispiele mit den integrierten Schaltkreis MAA 325 und MAA 145	1	170	1973
Elektroakustik, NF-Technik		Axel Hofmann	Steuergerät für Gesangsanlagen	1	185	1973
NF-Elektronik			HF - Tonabnehmer für Elektrogitarren	1	190	1973
Bauelemente		Klaus Schlenzig	Lichtempfindliche Halbleiterbauelemente für die Amateurpraxis	1	192	1973
Elektroakustik, NF-Technik		Dieter Müller	NF - Leistungsstufen mit Siliziumtransistoren	1	204	1973
Meßtechnik		Bernd Petermann	Vier einfache Meß - und Prüfgreäte mit Transistorbestückung	1	215	1973
Meßtechnik		Alois Heddergott	TRANSITEST - ein Universalmeßgerät	1	234	1973
Elektroakustik, NF-Technik		Hans - Peter Kirchoff	Lautsprechboxen für den Stereobetrieb	1	248	1973
Kommerzielle Nachrichtentechnik		B. Fedotow	Transportable UKW - Funkstationen	1	252	1973
Amateurfunk		Egon Klaffke, DM2BFA	Wie wird man Funkempfangsamateur ?	1	259	1973
Austellungen/Veranstaltungen		F. Wischnewezki	Talenteschau sowjetischer Elektronikamateure	1	267	1973
Austellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	274	1973
Geschichliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (VII)	1	282	1973
			Neues von Huggy , den Elektronikrabben	1	287	1973
Bauelemente		Hartmut Lachmann	Wie mordet man einen Leistungstransistor ?	1	293	1973
Bauelemente			Daten sowjetischer Transistoren	1	300	1973
Bauelemente			Kondensator - Spule - Schwingkreis	1	311	1973
			Schwingkreisnomogramme	1	314	1973
Literatur		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Vorwort des Herausgebers	1	11	1974
Industrie/Firmen/Markt		Gudrun Kunath	Der VEB Halbleiterwerk Frankfurt (Oder) - ein sozialistischer Großbetrieb	1	13	1974
Industrie/Firmen/Markt		Günter Wollert	BRD - Elektrokonzern im Rüstungsgeschäft	1	27	1974
		Heinz Erlekamp	Möglichkeiten zur Qualifizierung an der Technischen Unteroffiziersschule, Erich Ha	1	31	1974
Kommerzielle Nachrichtentechnik		I. Anurejew / W. Frolow	Funktechnik im Militärwesen	1	38	1974
Kommerzielle Nachrichtentechnik			Intersputnik , wie es sein wird	1	45	1974
Kommerzielle Nachrichtentechnik			Elektronische Geräte des Experiments Interkosmos 7	1	52	1974

Elektronik		Hans-Joachim Fischer	Thyristorzündung für Kraftfahrzeugmotoren	1	61	1974
Computertechnik		Claus Goedecke	Die 3.Generation der EDVA	1	69	1974
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Schaltungspraxis bei sowjetischen Transistor - Rundfunkempfängern	1	82	1974
Rundfunktechnik			Transistor-Koffersuper Astra-Selena	1	82	1974
Rundfunktechnik			Transistorsuper Selga 402	1	85	1974
Rundfunktechnik			UKW-Transistorsuper Lutsch (Strahl)	1	88	1974
Rundfunktechnik			Transistorsuprt Ural-301	1	90	1974
		Wolf - Joachim Fischer	Der Entwurf digitaler Systeme	1	95	1974
Bauelemente		Jürgen Moritz	Applikationsbeispiele für Thyristor und Triac's	1	110	1974
Bauelemente		Hans-Joachim Fischer	Bauelemente der Optoelektronik	1	123	1974
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Der Operationsverstärker und seine Anwendung	1	129	1974
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Lineare integrierte Schaltkreise von TESLA, MAA225/MAA245, MAA325/MAA345,	1	141	1974
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Neue Antennen für den UKW - Amateur	1	154	1974
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Wilfried Kühnel, DM3370/L	Kurzwellensuper für das 40m , 20m und 15m - Band	1	167	1974
Amateurfunktechnik		Bernd Petermann, DM2BTO	Ein Silbenkompressor für den Funkamateuer	1	176	1974
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Fuchsjagd - Empfängerpraxis für das 2m - Band	1	191	1974
Amateurfunktechnik		Anton Hertzsch, DM2CBN	Umschaltbarer SSB - VFO mit Feldeffekttransistor	1	200	1974
Amateurfunktechnik	UKWW-Technik	Walter Rohländer, DM2BOH	Der Schwingquarz in der Transistorschaltung	1	207	1974
Amateurfunktechnik	UKWW-Technik	Hans - Uwe Fortier, DM2COO	2m - SSB - Endstufe mit 2 x PL500	1	216	1974
Rundfunktechnik		Ralf Riebel, ex. DM3ZCK	Audioschaltungen mit Transistoren	1	220	1974
Rundfunktechnik		Gunther Schneegaß	KW - MW - Superhet mit Si - Transistoren	1	228	1974
Elektroakustik, NF-Technik		Dieter Müller	Hi-Fi - Verstärker mittlerer Ausgangsleistung mit modernen Si - Bauelementen	1	235	1974
Elektroakustik, NF-Technik		Hans - Peter Kirchoff	7 - Kanal - Mischpult für die Diskothek	1	246	1974
NF-Elektronik		Walter Koch	Kombinierter Sinus - und Rechteckgenerator mit MOSFET	1	253	1974
Rundfunktechnik		Wolfram Kürth	Transistorempfänger für K - M - U - Empfang	1	259	1974
	Antennentechnik	Rolf Kruse	UHF - Antennenverstärker selbstgebaut	1	273	1974
Amateurfunk		Rudolf Bunzel	GST - Funksport international	1	278	1974
Geschichtliches		Walter Bartel	1932 am Roten Sender	1	283	1974
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	289	1974
Geschichtliches			Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (VIII)	1	294	1974
			Huggy Präsentiert: Eine Elektronitätenschau des 20.Jahrhunderts	1	300	1974
Bauelemente			Halbleiterbauelemente aus der CSSR - Produktion	1	306	1974
Amateurfunk			Nomogramme für den Funkpraktiker	1	308	1974
Amateurfunk			Formeln für den Funkpraktiker	1	310	1974
			für die Jahrbücher 1972, 1973, 1974	1	313	1974
Industrie/Firmen/Markt		Lucie Sturzbecher	RGW - Länder sschaffen gemeinsam Voraussetzungen für ein reichhaltiges Warer	1	11	1975
Industrie/Firmen/Markt		Heinz Fuhrmann	Sozialistische ökonomische Integration in der Elektronik	1	15	1975
Literatur		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Die Elektronik - Fachzeitschriften im RGW - Bereich	1	22	1975
Geschichtliches		I. T. Peressypkin	Die Nachrichtentruppen der Sowjetinon im Großen Vaterländischen Krieg	1	28	1975

Amateurfunk		W. Kulikow	Die elektromagnetische Verträglichkeit elektronischer Geräte	1	37	1975
Elektronik		Hans-Joachim Fischer	Was gibt es Neues in der Kraftfahrzeugelektronik	1	46	1975
Computertechnik		Claus Goedecke	Datenfernverarbeitungssysteme	1	55	1975
Kommerzielle Nachrichtentechnik			Der Empfang von Wettersatellitenbilder	1	64	1975
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Fernsehtuner mit Programmtasten	1	72	1975
Meßtechnik		Wolfgang Schlesok	Die Basis der elektrischen Meßtechnik	1	78	1975
Rundfunktechnik		Klaus K. Streng	Neue Rundfunkempfänger aus dem RGW - Bereich	1	93	1975
Bauelemente		W. Konjajew	Leuchtdioden und ihre Anwendung	1	107	1975
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Integrierte Schaltkreise aus der UdSSR	1	117	1975
Bauelemente		Joachim Lesche	Wissenwertes über Kondensatoren	1	127	1975
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Hans - Jürgen Reinhold, DM2ANI	Ein Fuchsjagdsender für das 80m - Band	1	144	1975
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Siegmar Henschel, DM2BQN	Ein leistungsfähiger Fuchsjagdempfänger für das 80m - Band	1	151	1975
		Walter Rohländer, DM2BOH	Optimal - Transistor - VFO (HFO)	1	160	1975
Amateurfunktechnik			3,5 bis 4 MHz VFO für Direktmischempfänger	1	161	1975
Amateurfunktechnik			Clapp-VFO für 6,3, 13,2 und 20,3 MHz	1	162	1975
Amateurfunktechnik			28 MHz-Seiler Oszillator	1	163	1975
Amateurfunktechnik			Transistor-Brücken-Oszillator als VFO	1	164	1975
Amateurfunktechnik			Optimal-VFO-Variante 1	1	165	1975
Amateurfunktechnik			Optimal-VFO-Variante 2	1	167	1975
Amateurfunktechnik		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Universalmeßgerät Dip - Meter mit Halbleiterbestückung	1	171	1975
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	L. Rud, RB5LCE	Transistorisierter Konverter für 144 MHz	1	184	1975
Stromversorgungstechnik	Elektronik-Splitter		Netzteil für NF-Leistungsverstärker	1	188	1975
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Funkamateurschaltungen aus Bruderzeitschriften	1	189	1975
Amateurfunktechnik			Transistorisiertes S-Meter	1	189	1975
Amateurfunktechnik			Aktives RC-Filter	1	190	1975
Amateurfunktechnik			Cubical-Quad-Konstruktion	1	191	1975
Amateurfunktechnik			Transistor VFO	1	191	1975
Amateurfunktechnik			Telegrafiefilter	1	192	1975
Amateurfunktechnik			Transistor-Eichpunktgeber 100/25 kHz	1	193	1975
Amateurfunktechnik			TTL-Eichpunktgeber 1 MHz/500 kHz	1	194	1975
Amateurfunktechnik	KW-Technik		80m-CW-Sender mit TTL-Schaltkreis	1	195	1975
Amateurfunktechnik			Einfacher SSB-Phasensenderbaustein	1	195	1975
Amateurfunktechnik			Morsetongeneratoren	1	197	1975
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Transistorisierter 0-V-1	1	198	1975
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		2m-VFO mit FM	1	199	1975
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Linear-PA-Stufe	1	199	1975
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Bernhard Linnecke, DM2CKG	Zwei Antennen für den Amateurfunk	1	201	1975
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Der Direktmischempfänger für den KW - Empfang	1	207	1975
Elektroakustik, NF-Technik		Winfried Domesle	NF - Komplementärverstärker	1	219	1975

Elektroakustik, NF-Technik		Martin Richard	Stereo - Verstärker für 2 x 40 W Musikleistung	1	225	1975
Elektronik		Siegmar Rasche	Elektronischer Kurzzeitwecker	1	233	1975
Rundfunktechnik		Vaclav Pochtiol , Ladislav Lapis	Synchrodetektor für den FM - Superhet	1	241	1975
Elektronik		Klaus Kühner	Thyristorsteller für große Leistung	1	246	1975
Elektronik		Harro Kühne	Elektronisch gesteuerte Aufladung von Akkumulatoren	1	352	1975
Elektronik		Dieter Müller	Quarzuhr mit digitaler Zeitanzeige	1	258	1975
Amateurfunk		Walter Koch	Schwingfrequenzprüfung bei MOSFETs	1	278	1975
Amateurfunk		Bernd Petermann, DM2BTO	Funkamateure plaudern über DX - Arbeit	1	280	1975
Amateurfunk		Hans - Uwe Fortier, DM2COO	DX - Arbeit auf den UKW - Amateurfunkbändern	1	283	1975
		Siegfried Batschick	Aus dem Leben in der Nachrichtentruppe	1	285	1975
Ausstellungen/Veranstaltungen		Werner Krüger	MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee	1	287	1975
Geschichtliches		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (IX)	1	295	1975
		Hans - Werner Tzschichold	Neues von Huggy , den Elektronikrabben	1	300	1975
Amateurfunk			Nomogramme für den Funkpraktiker	1	304	1975
Amateurfunk			Formeln für den Funkpraktiker	1	311	1975
Bauelemente			Halbleiterbauelemente aus der VR Bulgarien	1	316	1975
Elektronik			Ein elektronischer Helfer für den Autofahreranfänger	1	319	1975
		W. Paduch	20 Jahre Nationale Volksarmee - 20 Jahre Nachrichtentruppe	1	11	1976
Ausstellungen/Veranstaltungen		Karl-Heinz Schubert	Museen und Ausstellungen in Moekau	1	14	1976
Kommerzielle Nachrichtentechnik		W. Sipjagin	Laser und Nachrichtenverbindungen	1	17	1976
		A. I. Pali	Funkgegenwirkung bei der Überwindung der Raketenabwehr	1	24	1976
Literatur		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Die Elektronik - Amateurliteratur im RGW - Bereich	1	31	1976
Industrie/Firmen/Markt		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Statistische Angaben über die Elektronikproduktion im RGW - Bereich	1	38	1976
Industrie/Firmen/Markt		Melor Sturua	ITT - Generaldirektor Geneen: " Ich wünssche keine Überraschungen "	1	41	1976
Industrie/Firmen/Markt		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Die elektronische Gebrauchsuhr	1	51	1976
Elektronik		Heinz Bergmann	Integrierte optische Schaltungen	1	64	1976
NF-Elektronik		Peter Ebert	Ein aktives RC - Filter	1	75	1976
Industrie/Firmen/Markt		Klaus K. Streng	Quadrofonie - Geschäft oder technischer Fortschritt	1	81	1976
Elektronik		Klaus K. Streng	Sensortasten und Ultraschallfernbedienung	1	89	1976
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Neue integrierte Schaltkreise aus der DDR - Produktion	1	97	1976
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Wissenwertes über Schichtwiderstände	1	109	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Horst Hübl, DM2DDN	Ein transistorisierter SSB - Empfänger für 80m / 20m	1	118	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Bernhard Linnecke, DM2DXD	Transistorisierter Sende - und Empfangsbaustein für 80m / 20m	1	138	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Heinz Borde, DM2BHG	SSB - Sendebaustein für 5 KW - Bänder	1	143	1976
Amateurfunktechnik		Manfred Kramer, DM2CVO	Elektronische Morsetaste mit TTL - Schaltkreisen	1	156	1976
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Kreuz - Yagi - Antennen für das 2m - Band	1	160	1976
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Empfangskonverter für das 70cm - Band	1	170	1976
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Funkamateur - Schaltungen aus dem RGW - Bereich	1	180	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Transistor KW-Konverter	1	180	1976

Amateurfunktechnik		Quarzoszillator 1...30 MHz	1	180	1976
Amateurfunktechnik		Effektive NF-Kompressorschaltung	1	181	1976
Amateurfunktechnik		Dipmeter - Wellenmesser - Quarzkalibrator	1	182	1976
Amateurfunktechnik		Balacedetecktor	1	184	1976
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Peilkopf für Fuchsjagdempfänger 80m	1	185	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik	KW-Empfänger Eingangsschaltung	1	185	1976
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	2m-Konverter	1	187	1976
Amateurfunktechnik		Ökonomische Linearendstufe	1	188	1976
Amateurfunktechnik		BK-Schaltung mit digitalem IC	1	188	1976
Amateurfunktechnik		NF-Filter für Telegrafieempfang	1	190	1976
Amateurfunktechnik	KW-Technik	2W-Endstufe für 80m	1	191	1976
Amateurfunktechnik		BFO für Rundfunkempfänger	1	191	1976
Amateurfunktechnik		Kombiniertes HF-Prüfgerät	1	192	1976
Amateurfunktechnik	Frank Sichla	Praktischer Transistorprüfer für die Amateurpraxis	1	194	1976
Elektronik	Wolfgang Krumm	Blinkgeber - Warnblinkanlage - Intervallschalter	1	199	1976
Elektronik	Swend v. Simolin	Thyristor - Zündanlage für Kraftfahrzeuge	1	202	1976
Meßtechnik	Dieter Müller	Einfache Meß - und Prüfgeräte für den Amateur	1	210	1976
Elektronik	Harro Kühne	Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten selbstgebauter optoelektronischer K	1	230	1976
Elektroakustik, NF-Technik	Joachim Liebold	Stereo - NF - Verstärker	1	239	1976
Elektronik	Helmut Kögler , Joachim Schwarz,	Ein elektronischer Temperaturspion	1	250	1976
	Bernd Wuschko	Dreistufiger Antennenverstärker mit SF245	1	254	1976
Meßtechnik	Wilfried Kröger	Bau eines transistorisierten Universalmeßgerätes	1	261	1976
Elektroakustik, NF-Technik	Michael Rentzsch	Eine Transistororgel	1	270	1976
	Fr. Schulze	Militärfunker der Nationalen Volksarmee	1	283	1976
Ausstellungen/Veranstaltungen	Werner Krüger	MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee	1	288	1976
Geschichtliches	Karl-Heinz Schubert,DM2AXE	Aus der Geschichte der Nachrichtentechnik (X)	1	294	1976
	Hans Jörg Kranhold	Huggy berichtet über die Tastfunkausbildung der GST	1	297	1976
Bauelemente		Tabellen über Schichtwiderstände	1	306	1976
Bauelemente		Bipolare Transistoren aus der UdSSR	1	313	1976
		Formeln für den Funkpraktiker aus der Elektronik	1	316	1976
Geschichtliches		50 Jahre DOSAAF - Für den sicheren Schutz der sozialistischen Heimat	1	11	1977
Industrie/Firmen/Markt	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Fortschritte der DDR - Elektronikindustrie	1	17	1977
	Hans-Joachim Fischer	DDR - Mitarbeit in der Interkosmos - Kooperation	1	26	1977
Elektronik	Heinz Bergmann	Optoelektronik	1	38	1977
Elektronik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Entwicklungstendenzen bei elektronischen Taschenrechnern	1	53	1977
Amateurfunk	Günter Geiling	Der Elektronikamateur und die Funk - Gesetzgebung	1	64	1977
Fernseh- und Videotechnik	Klaus K. Streng	combi - vision 310 - ein nicht alltäglicher Fernsehempfänger	1	70	1977
Fernseh- und Videotechnik	Klaus K. Streng	Auf dem Wege zum volltransistorisierten Fernsehempfänger	1	78	1977
	Elektronik-Splitter	Schaltung zur Schwingkreisanregung	1	87	1977

NF-Elektronik		Klaus K. Streng	Integrierte NF - Verstärker in DDR - Geräten	1	88	1977
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Integrierte Schaltkreise aus der DDR - Produktion	1	94	1977
Bauelemente			1W NF-Verstärker A211D	1	94	1977
Bauelemente			AM-FM-ZF-Verstärker A281D	1	97	1977
Bauelemente			FM-ZF-Verstärker mit Demodulator A220D	1	101	1977
Bauelemente			5W NF-Verstärker A205D	1	105	1977
Bauelemente		Bernd Petermann, DM2BTO	Der Schutzrohrkontakt und seine Anwendung	1	110	1977
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Wissenwertes über veränderbare Schichtwiderstände	1	118	1977
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Hans - Werner Grießl, DM2FGN	Ein Permischer für den KW - Transceiver	1	126	1977
Amateurfunktechnik		Siegmar Henschel, DM2BQN	Dip - Meter mit kapazitiver Kopplung	1	135	1977
Elektronik		Egon Klaffke, DM2BFA	PIKOTRON - neue Bausteine , andere Schaltungen	1	143	1977
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	154	1977
Amateurfunk			Quarzoszillatoren	1	154	1977
Amateurfunk			Abstimbare Oszillatoren (VFO)	1	160	1977
Amateurfunk			Elektronische Antenne	1	163	1977
Amateurfunk			Störbegrenzer	1	164	1977
Amateurfunk			Morsegenerator mit TTL-IC	1	165	1977
Amateurfunk			SWS-Meter / Wattmeter	1	166	1977
Amateurfunk			HF-Transistor-Prüfgerät	1	167	1977
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Leistungsfähige Antennen für die Amateurbänder 80m und 40m	1	169	1977
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik	Siegmar Henschel, DM2BQN	Elektronische Empfangsantenne für 2m - Fuchsjagdeempfänger	1	179	1977
Rundfunktechnik	Bauanleitung	Hagen Müller	Bauanleitung für einen Autoempfänger	1	184	1977
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		RC-Oszillator für einfache Musikinstrumente	1	192	1977
Elektronik		Harald Großstück	3 - Kanal - Lichtorgel für kleine Räume	1	193	1977
Elektronik		Winfried Müller	Elektronische Temperaturegelung einer Zentralheizung	1	198	1977
Stromversorgungstechnik		Klaus Beuthner	Konstantstrom - Ladegerät für Kleinakkumulatoren als Zusatz für Kfz - Batterielade	1	205	1977
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		RIT-Betrieb beim KW-Transceiver	1	208	1977
Rundfunktechnik		Harro Kühne	Die Rückgewinnung des Stereohilfsträgers 38 kHz bei Stereodekoder mittels eines	1	209	1977
Elektronik		Dieter Müller	Schaltkreise in TTL - Technik für den Amateurgebrauch	1	220	1977
NF-Elektronik		Wolfgang Ullrich	NF - Übertragung auf Antennenleitung	1	237	1977
Elektroakustik, NF-technik		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Einfache elektronische Musikinstrumente	1	240	1977
Amateurfunk		Hans - Jörg Kranhold	So wie die Alten sangen , so zwitschern auch die Jungen	1	250	1977
Amateurfunk		Hans - Uwe Fortier, DM2CCO	Das Wettkampfsystem im Nachrichtensport	1	256	1977
Rundfunktechnik	Elektronik-Splitter		Miniaturempfänger mit Kleinspannung	1	263	1977
Amateurfunk		Fr. Schulze	Funkertest zur Auswahl von Tastfunkern	1	264	1977
Geschichtliches			Aus der Geschichte der sowjetischen Funkamateure (I)	1	272	1977
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	281	1977
			Antworten auf Leserfragen	1	287	1977
			Auflösung des Preisrätsels 1976	1	289	1977

Bauelemente			Veränderbare Schichtwiderstände	1	290	1977
			Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1975 , 1976 und 1977	1	312	1977
			60 Jahre Sowjetarmee , Marschall der Sowjetunion I.T.Peresypkin erinnert sich ...	1	11	1978
			Sowjetische Nachrichtenverbindungen in den Kämpfen am Kursker Bogen	1	11	1978
Industrie/Firmen/markt		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Fortschritte der DDR - Elektronikindustrie	1	23	1978
Elektronik	Elektronik-Splitter		RC-Oszillator	1	29	1978
Amateurfunk		Hans - Uwe Fortier, DM2COO , Be	" Wermsdorf " - klein aber oho	1	30	1978
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Elektronische Kampfführung	1	36	1978
Bauelemente		Jürgen Feuerstake	Organische Halbleiter - Entwicklungsstand und tendenzen	1	44	1978
Fernlenkung/Fernsteuerung		Günter Miel	Modellfernsteuerung - ein interessantes Gebiet für den Amateurelektroniker	1	54	1978
Elektronik	Elektronik-Splitter		Impulsgenerator	1	64	1978
Elektronik		Winfried Müller	Fortschritte der Elektronik bei Fotoblitzgeräten	1	65	1978
Kommerzielle Nachrichtentechnik		A. Tagajevski	Funkverkehr bis zur Venus	1	77	1978
Elektronik		Lothar König	Zur Problematik der Begriffsbestimmung " Elektronik " und zum Verhältnis der der I	1	86	1978
Elektronik	Elektronik-Splitter		Monostabiler Multivibrator	1	92	1978
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Rund um den Mikroprozessor	1	93	1978
Bauelemente		Klaus K. Streng	Spezielle Schaltkreise für die Anwendung in der Elektronik	1	102	1978
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Wissenwertes über Ferrite	1	113	1978
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Logarithmisch periodische Antennen	1	135	1978
Amateurfunktechnik		Peter Haferkorn, DM2BBN	Ein SSB - Klipper für 200 kHz	1	145	1978
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Prüfgeräteschaltungen für den Funkamateuer	1	148	1978
Amateurfunktechnik			Absorptionsfrequenzmesser	1	148	1978
Amateurfunktechnik			Dipmeter/Quarzeichpunktgeber	1	149	1978
Amateurfunktechnik			Dipmeter-Abgleich	1	150	1978
Amateurfunktechnik			Signalgeber	1	150	1978
Amateurfunktechnik			Prüfgenerator	1	150	1978
Amateurfunktechnik			Rauschgenerator	1	152	1978
Amateurfunktechnik			RC-Generator	1	153	1978
Amateurfunktechnik			2 Ton-Generator	1	154	1978
Amateurfunktechnik			FET-Voltmeter	1	155	1978
Amateurfunktechnik			Transistorprüfgerät	1	157	1978
Amateurfunktechnik			Quarz-Vergleichsgerät	1	157	1978
Amateurfunktechnik			Künstliche Antenne	1	158	1978
Amateurfunktechnik		Egon Klaffke, DM2BFA	Übungsgerät für die AG " Junge Funker "	1	159	1978
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Michael Knietzsch, DM2GBO	Transistor - PA - Stufen für das 2m - Band	1	168	1978
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Hans - Uwe Fortier, DM2COO	Doppel - MOSFET - Konverter mit dem KP350 A	1	184	1978
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	194	1978
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Transistor 0-V-2	1	194	1978
Amateurfunktechnik	KW-Technik		KW-Konverter für das 80m-Band	1	195	1978

Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Einfacher Konverter für 2m	1	196	1978
Amateurfunktechnik			Stabiler VFO 5 ... 5,5 MHz	1	197	1978
Amateurfunktechnik			Transistor PA-Stufe	1	198	1978
Amateurfunktechnik			Universelle Detektorschaltung	1	200	1978
Amateurfunktechnik			NF-Filter für CW-Empfang	1	200	1978
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Antennenanpaßgerät mit Reflektometer	1	201	1978
Amateurfunktechnik			Einfacher Feldstärkemesser	1	203	1978
Amateurfunktechnik			VHF-Dipmeter mit Transistorbestückung	1	204	1978
Amateurfunktechnik		Vilmos Várterész	Direktmischempfänger für den Anfänger	1	206	1978
Elektronik		Bernd Petermann, DM2BTO	Eine Zweit - " Klingel " für das Telefon	1	212	1978
Elektronik		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	221	1978
Meßtechnik		Dietmar Hofmann	Belichtungsmeßgerät für Foto - Vergrößerungsarbeiten	1	233	1978
Elektronik		Lothar König	Universelle Warneinrichtung mit integrierten Schaltkreisen	1	241	1978
Stromversorgungstechnik		Reinhard Langmann	Stabilisiertes Doppelnetzteil 2 x 20V / 2A	1	247	1978
Tips und Kniffe		Wolfgang Dick	Ein universelles Experimentiergestell	1	256	1978
NF-Elektronik		Dieter Müller	Elektronikschaltungen - nicht nur für Anfänger	1	261	1978
Meßtechnik		Harro Kühne	Spannungs - Frequenzumsetzer für positive und negative Eingangsspannungen mit	1	277	1978
Amateurfunk		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Internationale Komplexwettkämpfe im Funkmehrkampf	1	287	1978
		Friedrich Schulze	Offiziere in der Nachrichtentruppe - ein interessanter Beruf	1	294	1978
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee	1	299	1978
Geschichtliches			Aus der Geschichte der sowjetischen Funkamateure (II)	1	305	1978
			Auflösung des Preisrätsels 1977	1	313	1978
Bauelemente			Bipolare Transistoren aus der Volksrepublik Polen	1	314	1978
Industrie/Firmen/Markt			30 Jahre Deutsche Demokratische Republik - DDR - Elektronik mit hohem Zuwachs	1	11	1979
Geschichtliches			Marschall der Sowjetunion I.T.Peresypkin erinnert sich ...Sowjetische Nachrichtenv	1	26	1979
Geschichtliches		Robert Kön	Als Funktionär in der revolutionären Arbeiter - Radio - Bewegung	1	34	1979
Elektroakustik, NF-Technik		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Kopfbezogene Stereophonie - ein neues Hörerlebnis	1	43	1979
Fernseh- und Videotechnik		Klaus K. Streng	Schaltungspraxis moderner Fernsehempfänger	1	52	1979
Stromversorgungstechnik		Klaus K. Streng	So funktioniert das elektronische Schaltnetzteil	1	64	1979
Mikrocomputer		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Der Mikroprozessor und seine vielseitige Anwendung	1	72	1979
Bauelemente		Horst Schmied	Analogschaltkreise der Volksrepublik Polen	1	81	1979
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Wissenwertes über Selengleichrichter	1	98	1979
Amateurfunktechnik		Bernhard Linnecke, DM2DXD	Gedanken zum Empfängereingang	1	116	1979
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		VFO-Schaltung für UKW-Amateurssender	1	123	1979
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Hans - Uwe Fortier, DM2COO	Frequenzaufbereitung für einen 2m - FM - Transceiver	1	124	1979
Amateurfunktechnik		Bernd Petermann, DM2BTO	CQ - Rufgeber mit variablen Text und automatischer Sendung / Empfangs - Umschal	1	135	1979
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		Stehwellenmesser für kleine Leistungen	1	150	1979
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Helmut Krüger, DM2BPG	Probleme drehbarer Antennenanlagen	1	151	1979
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Rund um das Quad	1	157	1979

Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Die Beverage - Antenne	1	167	1979
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		Antennenv Verstärker für das 70cm-Band	1	171	1979
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Michael Knietzsch, DM2GBO	Sendeumsetzer für das 70cm - Band	1	172	1979
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	187	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Kurzwellen-Einkreis mit Rückkopplung	1	187	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Direktmischer-Peilempfänger	1	188	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Einfacher Direktmischempfänger	1	190	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		KW-Konverter für 20m	1	191	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		KW-Konverter für 10m	1	192	1979
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Konverter für das 2m-Band	1	193	1979
Amateurfunktechnik			VFO für Kurzwellensuperhet	1	194	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		QRP-Senderschaltungen	1	195	1979
Amateurfunktechnik	KW-Technik		QRP-Telegrafiesender für 40m-Band	1	197	1979
Amateurfunktechnik			Q-Multiplier für 455 kHz	1	198	1979
Amateurfunktechnik			NF-Filter für den CW-Empfang	1	198	1979
Elektronik		Rainer Uhde	Elektronische Belichtungsuhr	1	200	1979
Meßtechnik		Andreas Hertzsch, DM2CBN	Einfaches Digitalvoltmeter	1	207	1979
Elektroakustik, NF-Technik		André - Werner Supp	Elektronisches Effektinstrument	1	215	1979
Elektronik		Wolfgang Beutler, DM3WBM	Lichtorgel mit Triac	1	229	1979
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		Stabiler Vackar-VFO	1	234	1979
Elektronik		Rainer Zimmermann	Elektronischer Würfel	1	235	1979
Elektronik		Egon Klaffke, DM2BFA	Elektroniktips aus dem Pionierhaus Prag	1	241	1979
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Schaltungstips für den Elektronikamateur	1	250	1979
Elektronik		Dieter Müller	Der Siliziumtransistor - vorteilhaftes Bauelement auch für den Bastler	1	261	1979
Elektronik		Bernd Altermann	Zündeinstellgerät für den Kfz - Motor	1	272	1979
Anfängerpraxis für Ags		Egon Klaffke, DM2BFA	Aus der Tätigkeit der Arbeitsgemeinschaften	1	285	1979
Amateurfunk		Friedrich Schulze	Die Melodie der Morsezeichen	1	291	1979
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der NVA	1	298	1979
Geschichtliches			Ernst Theodorowitsch Krenkel - RAEM , Held der Sowjetunion	1	305	1979
Mikrocomputer			Begriffe zur Mikroprozessortechnik	1	314	1979
Bauelemente			Vergleichsliste für polnische Halbleiter - Bauelemente (CEMI)	1	318	1979
			Auflösung des Preisrätsels 1978	1	320	1979
		Wolfgang Wünsche	25 Jahre Warschauer Vertrag	1	11	1980
Industrie/Firmen/Markt		A. Gusew	Im Berdsker Funkwerk	1	16	1980
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1979 im Jubiläumsjahr der DDR	1	24	1980
	Elektronik-Splitter		Preselektor für KW-Amateurempfänger	1	39	1980
Geschichtliches		Hans Maaßen	Der Deutsche Freiheitssender 29,8 - erster deutscher Antifa - Sender	1	40	1980
	Elektronik-Splitter		Vielseitig anwendbarer Mikrofonverstärker	1	48	1980
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Heinz Bergmann	Optische Nachrichtenübertragung	1	49	1980

Elektroakustik, NF-Technik		H. D. Naumann	Schallplatte und Kompaktkassette	1	61	1980
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Friedrich Schulze	Kommerzielle UKW - Funkverbindungen über Troposcatter	1	67	1980
Bauelemente		Winfried Müller	Fluopreszenzanzeigeröhren - Funktion und Anwendung	1	74	1980
Amateurpraxis		Klaus Schlenzig	Leiterplatten von der Abreibefolie	1	87	1980
Amateurtechnik	Elektronik-Splitter		Ausmessen von Filterquarzen	1	93	1980
Bauelemente		Klaus K. Streng	Integrierte Schaltungen für Stereodekoder	1	94	1980
Bauelemente		Klaus K. Streng	Schaltkreise für 20 W - NF - Verstärker	1	103	1980
Bauelemente		Dieter Müller	Integrierte Verstärker mit hochohmigem FET - Eingang	1	110	1980
Bauelemente		Klaus K. Streng	Integrierte NF - Leistungsschaltkreise aus der UdSSR	1	117	1980
Amateurfunktechnik		Michael Knietzsch, DM2GBO	Ein 10m - Sende - Empfangs - Umsetzer für die 2m - Station	1	122	1980
Amateurfunktechnik		Ulrich Lauenroth, DM2BSO	Elektronische Morsetaste mit CMOS - Schaltkreisen	1	146	1980
Amateurfunktechnik		Hans - Uwe Fortier, DM2COO	10 GHz - ein neuer Frequenzbereich für den Amateurfunk in der DDR	1	152	1980
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, DM2ABK	Mehr zur Discone - Antenne	1	166	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Der Minitransceiver - nicht nur für Anfänger	1	176	1980
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Internationale Schaltungsrevue Amateurfunk	1	187	1980
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Antennascope für 2m-Antenne	1	187	1980
Amateurfunktechnik			Einfacher Quarzprüfer	1	188	1980
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		2m-Antennenverstärker	1	188	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik		KW-Transistor PA	1	189	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik		HF-Breitbandverstärker mit V-MOS-Transistor	1	190	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Antennenfilter für KW-Sender	1	191	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Antennenfilter für KW-Transceiver	1	191	1980
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Mischoszillator für 80m-Band	1	192	1980
Elektronik	Elektronik-Splitter		Zeitschalter mit IC und Transistoren	1	194	1980
Elektronik		Wolfgang Becher	Lärmpegel - Überwachungsgerät für Tanzveranstaltungen	1	195	1980
Elektronik	Elektronik-Splitter		Stabile Eichfrequenz	1	199	1980
Elektronik		Wolfgang Schmidt	Einfaches Transistorprüfgerät	1	200	1980
Elektroakustik, NF-Technik		Hans - Jürgen Kowalski	Universelles 5 - Kanal - Stereo - Mischpult	1	209	1980
Elektronik		Gerhard Nicklisch	Triacgesteuerter Leistungssteller für Steuerleistungen bis 1kW	1	223	1980
Rundfunktechnik		Gerd Marschalek	FM - ZF - Verstärker mit PLL - Demodulation	1	229	1980
Elektronik		Siegmar Hecht, DM4THK	Türgong mit elektronischer Melodie	1	239	1980
Elektronik		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Schaltungsrevue für Elektronikamateure	1	246	1980
Anfängerpraxis für AG		Egon Klaffke, DM2BFA	POLYTRONIK - ABC für die AG Junge Funker	1	256	1980
Stromversorgungstechnik		Dieter Müller	Spannungskontrollschaltung mit LED - Anzeige für 12 V - Akkumulatoren	1	260	1980
Elektronik		Harro Kühne	Einfacher Funktionsgenerator zur Erzeugung von Rechteck - , Dreieck - und Sinus	1	268	1980
		Karl-Heinz Schubert, DM2AXE	Die Funkausbildung in der GST	1	275	1980
		Peter Mager	Erfahrungen bei der Tastfunkausbildung	1	281	1980
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	287	1980
Geschichtliches			Ernst Theodorowitsch Krenkel - RAEM , Held der Sowjetunion	1	294	1980

Bauelemente			Stromversorgungsgruppen für Transistoren der DDR - Produktion	1	303	1980
Bauelemente			Gekürzte Bezeichnung auf Miniplasttransistoren	1	303	1980
			Kennzeichnung von Magnetbändern	1	304	1980
			Bandlängen je Spulendurchmesser	1	305	1980
			Magnetbandlaufzeiten in min	1	305	1980
			Kennzeichnung der Vorspannbänder	1	305	1980
			Kennzeichnung von Abtastsystemen	1	306	1980
			Ersatz von älteren Schallplatten - Abtastsystemen	1	306	1980
	Elektronik-Splitter		Elektronische Drehzahlregelung	1	307	1980
			Auflösung des Preisrätsels 1979	1	308	1980
			Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1978 , 1979 und 1980	1	309	1980
Geschichtliches		Walter Paduch	Zum 1. März 25 Jahre Nationale Volksarmee - 25 Jahre zuverlässiger Schutz des F	1	11	1981
Industrie/Firmen/Markt		Klaus König	Erlebt an der Militärtechnischen Schule , Erich Habersaath , Meister fallen nicht voi	1	15	1981
Industrie/Firmen/Markt			KOVO - Elektronik - Handelspartner der DDR	1	22	1981
Industrie/Firmen/Markt			Mikroelektronik bestimmen den technischen Fortschritt	1	29	1981
		Fritz Erpenbeck	Als SA - Mann Hans Weber am Mikrofon	1	43	1981
Elektronik		Horst Schmied	Das Telefon und die Elektronik	1	50	1981
Fernseh- und Videotechnik		Heinz Bergmann	Digitalverfahren bei Bild - und Tonsignalen	1	61	1981
Elektronik	Elektronik-Splitter		Prüfschaltung für Quarze	1	75	1981
Rundfunktechnik		Klaus K. Streng	Moderne Technik im Rundfunkempfänger	1	76	1981
		Friedrich Schulze	Probleme der elektromagnetischen Verträglichkeit	1	83	1981
Bauelemente		Klaus K. Streng	Transistorarrays und ihre Einsatzmöglichkeiten	1	92	1981
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Wissenwertes über Schichtschaltungen	1	99	1981
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Bernd Knapp	QRP - Telegrafie - Transceiver für das 80m - Band	1	109	1981
Amateurfunktechnik		Volkmar Schindler, Y2-9854/N	Elektronische Morsetaste mit TTL - Gatterschaltungen	1	115	1981
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Hans - Uwe Fortier, Y23OO	Ein Hauptoszillator nach dem Frequenzanalyse - Verfahren (PLL)	1	122	1981
Amateurfunktechnik		Wolfgang Casper	Antennendrehanlage mit elektronischer Steuerung	1	131	1981
Amateurfunktechnik	Antennentechni	Karl Rothammel, Y21BK	Vertikal polarisierte Kurzwellenantennen - eine Übersicht	1	136	1981
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Eike Barthels, Y22UL	Ein HF - Baustein für KW - Transceiver in 50 Ohm - Technik	1	147	1981
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	154	1981
Amateurfunktechnik			Breitbandverstärker	1	154	1981
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Antennenverstärker 0,15 ... 30 MHz	1	155	1981
Amateurfunktechnik			Einfaches Stereofilter	1	155	1981
Amateurfunktechnik			Aktives SSB-Phasenschieber	1	156	1981
Amateurfunktechnik			CW-Mithörgerät	1	156	1981
Amateurfunktechnik			Frequenzabgleichgerät	1	157	1981
Amateurfunktechnik	KW-Technik		TVI-Filter für KW-Technik	1	158	1981
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		TVI-Filter für das 2m-Band	1	159	1981
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Bandpaßfilter für den 2m-Sender	1	160	1981

Amateurfunktechnik			Einfache Abschwächer	1	161	1981
Amateurfunktechnik	Elektroniksplitter		Mischstufe und NF-Filter für Direktmischempfänger	1	162	1981
Elektroakustik, NF-Technik		Konrad Sittig	DNL - Schaltung zur dynamischen Rauschunterdrückung	1	163	1981
Meßtechnik		Frank Tüngler	Ein universelles FET - Voltmeter	1	174	1981
Stromversorgungstechnik		Wolfgang Schmidt	Universalnetzteil für TTL - Schaltkreise mit dem integrierten Spannungsregler MAA	1	182	1981
NF-Elektronik		Joachim Uhlig	Realisierungsmöglichkeiten von RC-Generatoren	1	189	1981
Elektronik		Reinhard Messal	Einfache Anzeigeschaltungen mit LED	1	195	1981
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Konrad Kliewe, Y23UA	80m - Band - Empfänger mit Schaltkreis A244D	1	200	1981
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für Elektronikamateure	1	206	1981
Rundfunktechnik			HF-Teil für einfache Transistorempfänger	1	206	1981
NF-Elektronik			NF-Verstärker für einfache Transistorempfänger	1	208	1981
Elektroakustik, NF-Technik			Einfaches Mischpult in Bausteintechnik	1	209	1981
NF-Elektronik			Vorverstärker für niederohmige Mikrofone	1	210	1981
Elektronik			Auslöseschaltung für Zweitblitz	1	211	1981
Anfängerpraxis für AG s			Einfache Prüfgeräte für Anfänger	1	212	1981
Elektronik			Sirene mit TTL-Schaltkreis	1	213	1981
Elektronik			Blinklicht für das Fahrrad	1	215	1981
Elektronik			Elektronisches Metronom	1	215	1981
Elektroakustik, NF-Technik		Dieter Müller	Baugruppen für einen Stereoverstärker	1	217	1981
Elektronik		Harro Kühne	Zwei Spannungs - Frequenzumsetzer für Gleichspannungen	1	230	1981
Stromversorgungstechnik		Frank Roscher	Zur Verwendung des Operationsverstärker in Gleichspannungsnetzgeräten	1	238	1981
Elektronik		Manfred v. Hoff	Geräusch - Integrator	1	244	1981
Meßtechnik		Wolfgang Wilken	Sinus / Rechteck - Generator für einen Frequenzbereich von 6 Hz bis 800 kHz	1	248	1981
		Harry Radke	Ganz schön Trab gekommen	1	256	1981
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	267	1981
Geschichtliches			Aleksander Lwowitsch Minz - ein Pionier der sowjetischen Funktechnik (I)	1	276	1981
Bauelemente			Integrierte Dünnschicht - Hybrid - Schaltkreise (KME - 3 - Bausteine) - Kombinat \	1	283	1981
			Auflösung des Preisrätsels 1980	1	302	1981
Industrie/Firmen/Markt		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Mikroelektronik - eine Herausforderung an das Schöpfungstum der Arbeiterklasse	1	11	1982
Ausstellungen, Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1981 demonstrierete Leistungsanstieg der Volkswirtschaft	1	17	1982
			Auflösung des Preisrätsels 1981	1	32	1982
		Friedrich Schulze	Elektronische Kampfführung in den Plänen der NATO	1	33	1982
Geschichtliches		Anton Ackermann	Stimme des Freien Deutschland	1	49	1982
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Robert Schlorke	Die Nachrichtentruppe der Nationalen Volksarmee und ihre Technik	1	56	1982
Fernseh- und Videotechnik		Heinz Bergmann	Text auf dem Fernsehbildschirm	1	66	1982
Elektronik		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Der wissenschaftliche - technische Taschenrechner	1	85	1982
			Rätselhafte Funkechos	1	93	1982
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise aus dem RGW - Bereich	1	96	1982
Bauelemente		Winfried Müller	Entwicklungsstand von Lichtemitteranzeigebau-elementen	1	104	1982

Bauelemente		Dieter Müller	Wissenwertes über Thermistoren	1	114	1982
Bauelemente		Frank Roscher	Einiges über Varistoren	1	132	1982
Amateurfunktechnik		Wolfgang von der Aa, Y22XM	Frequenzteilung mit nichtganzzahligem Teilverhältnis	1	140	1982
Amateurfunktechnik		Jürgen Erxleben, Y26QO	Oszillatorumschaltung mit Gleichspannung	1	148	1982
Amateurfunktechnik		Wolfgang Gröbel	Einfacher Thermostat	1	153	1982
Amateurfunktechnik		Steffen Lehmann	Ein SSTV - Empfangszusatz mit IS	1	157	1982
Rundfunktechnik	Elektronik-Splitter		Mittelwellenempfang, ganz einfach	1	167	1982
Amateurfunktechnik		Detlef Lechner, Y21TD	Das Quarzfilter in der Amateurpraxis	1	168	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Michael Knietzsch, Y27BO	Halbleiterschaltungen für den UKW - Amateur	1	182	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Rauscharmer Vorverstärker für das 2m-Band	1	182	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		2m-HF-Vorverstärker mit Dual-Gate-MOSFET	1	183	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		2m-Konverter mit einer ZF von 9 MHz	1	184	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Einfacher FM-Relais-Transiver	1	185	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		70cm-Vorverstärker	1	187	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Oberwellenfilter für 70cm-Sender	1	189	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Einfacher Rauschgenerator	1	191	1982
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Eichmarkengenerator	1	193	1982
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, Y21BK	Rauschbrücke für Messungen an Antennen	1	195	1982
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	202	1982
Amateurfunktechnik			Modulationsverstärker für 2m-FM-Sender	1	202	1982
Amateurfunktechnik			Modulationsverstärker mit Sprachklipper	1	202	1982
Amateurfunktechnik			Sprachgesteuerter Schalter (VOX)	1	203	1982
Amateurfunktechnik			NF-Verstärker für SSB-Empfänger	1	204	1982
Amateurfunktechnik			SSB-9 MHz-Quarzfilter im Eigenbau	1	204	1982
Amateurfunktechnik			Quarzoszillatorschaltungen	1	206	1982
Amateurfunktechnik			VFO für 2m-Transceiver	1	207	1982
Amateurfunktechnik			Super-VFO für das 2m-Band	1	208	1982
Amateurfunktechnik			Dip-Meter für Bereich 2 bis 250 MHz	1	209	1982
Rundfunktechnik		Erhard Löser	MW - Kleinsuper mit lichtelektrischer Batterie	1	211	1982
Elektronik		Erich Lössl	Weckeinrichtung mit Melodiegenerator	1	220	1982
Amateurpraxis		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	IS - Anwendungen in der Amateurpraxis	1	224	1982
Elektronik		Ronald Büchling	Moderne 3 - Kanal - Lichtorgel	1	2234	1982
Anfängerpraxis für AG's		Egon Klaffke, Y22FA	draht 1 / 2 / 3 - einfaches Telefon für Ausbildung , Sport und Spiel	1	250	1982
Elektronik		Lothar Schilling	Prüfgerät für TTL - Schaltkreise	1	257	1982
Elektronik		Karl-Heinz Gesellensetter	Kontaktlose elektronische Transistorzündanlage	1	265	1982
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für Elektronikamateure	1	273	1982
Fernseh- und Videotechnik			Fernsehton in Pseudo-Stereo	1	273	1982
Rundfunktechnik			Pseudo-Quatrofonie	1	273	1982
Elektruakustik, NF-Technik			Filter für Lautsprecherboxen	1	275	1982

NF-Elektronik			Kohlemikrofon-Anschlußschaltung	1	276	1982
NF-Elektronik			Mithörverstärker für Magnetbandaufnahme	1	277	1982
Elektronik			Ton-Licht-Metronom	1	277	1982
NF-Elektronik			RC-Oszillator mit Doppel-T-Netzwerk	1	278	1982
Elektronik			Feuchteindekator	1	279	1982
Elektronik			Thyristor-Leistungssteller	1	279	1982
		Harry Radke	Resevisten - Spezialisten	1	281	1982
Elektronik	Elektronik-Splitter		Einfacher Temperaturmesser	1	286	1982
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	287	1982
Geschichtliches			Aleksander Lwowitsch Minz - ein Pionier der sowjetischen Funktechnik (II)	1	295	1982
Bauelemente			Heißeleiter (NTC - Thermistor)	1	300	1982
Bauelemente			Kaltleiter (PTC - Widerstand)	1	304	1982
Geschichtliches		Karl-Heinz Schubert,Y21XE	1948 - Geburtsjahr der Mikroelektronik ?	1	9	1983
		Friedrich Schulze	Rundfunk und Fernsehen im Dienst der NATO	1	14	1983
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahresmesse 1982 im Zeichen der Mikroelektronik	1	23	1983
Amateurpraxis		Harry Radke	Sammler - und ein wenig Jäger - Be- und Erkenntnisse von Sammlern alter Rundfur	1	35	1983
Rundfunktechnik		Heinz Bergmann	Neues aus der Rundfunkempfänger - Schaltungstechnik	1	48	1983
Mikrocomputer		Sieghard Scheffczyk	Mikroprozessoren in der Konsumgüterelektronik	1	71	1983
Rundfunktechnik		Heinz Bergmann	Stereofonie auf Mittelwelle ?	1	77	1983
Industrie/Firmen/Markt		Heinz Bergmann	Neues von der Leiterplatte	1	82	1983
			Bezugsquellen für Elektronik - Bauelemente	1	94	1983
Stromversorgungstechnik		Klaus K. Streng	Spannungsregler mit integrierten Schaltkreisen	1	95	1983
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise im RGW - Bereich	1	108	1983
Bauelemente		Winfried Müller	Flüssigkristallanzeigebauelemente	1	117	1983
Bauelemente		Detlef Lechner,Y21TD	Anwendung des Zeitschaltkreises B 555 D	1	127	1983
Amateurtechnik	KW-Technik	Horst Hübl, Y24DN	Ein Bandumsetzer für das 15m - Band	1	142	1983
Amateurtechnik	UKW-Technik	Frank Gärtner	Wendeltopfkreise - Berechnung und Konstruktion	1	150	1983
Amateurtechnik		Hans - Uwe Fortier, Y23OO	Obertonoszillatoren in der Amateurfunktechnik	1	160	1983
Amateurtechnik		Hanno Reimann	Millivoltmeter im Taschenformat	1	169	1983
Amateurtechnik	Antennentechnik	Karl Rothammel, Y21BK	Mehrband - Drahttrichtantennen mit geringem Drehradius	1	172	1983
Amateurtechnik	KW-Technik		VFO für einen einfachen CW-Transceiver	1	180	1983
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	181	1983
Amateurtechnik			Direktmischempfänger 80/40m	1	181	1983
Amateurtechnik			Direktmischempfänger für 10m-Empfang	1	182	1983
Amateurtechnik			VFO für 80/40/20m	1	183	1983
Amateurtechnik			10 W-PA für 2m	1	183	1983
Amateurtechnik			Empfängereingangsfiler	1	185	1983
Amateurtechnik			5 Band-Antennenfilter für KW-Sender	1	186	1983
Amateurtechnik			PI-Filter für Lautsprecher	1	187	1983

Amateurtechnik		NF-Verstärker mit CW-Filter	1	189	1983
NF-Elektronik	Vitezslav Striz	NF - Leistungsverstärker mit dem MDA 2010 / MDA 2020 von TESLA	1	191	1983
NF-Elektronik	Michael Röhr	Aufnahme- und wiedergabeseitig arbeitendes Rauschminderungssystem	1	202	1983
Rundfunktechnik	Peter Godulla	Stereodekoderbaustein mit A 290 D und aktivem MPX - Filter	1	209	1983
Rundfunktechnik	Michael Milles	Ein Stereoseitenbandfilter	1	215	1983
Elektronik	Walter Koch	Eine einfache Quarzuhr mit Analoganzeige	1	219	1983
Elektronik	Joachim Uhlig	Digital ansteuerbarer Triacsteller nach dem Nullspannungsschalterprinzip	1	227	1983
Elektronik	Frank Roscher	Hinweise zur Funk - Entstörung bei Phasenanschnittsteuerungen	1	234	1983
Elektronik	Dieter Müller	Thermistoren und ihre Anwendung	1	241	1983
Anfängerpraxis für AG's	Egon Klaffke, Y22FA	Elektrische Spiele zur Unterhaltung und zum Lernen	1	252	1983
	Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	260	1983
Anfängerpraxis für AG's		Der eigene integrierte Schaltkreis	1	260	1983
Anfängerpraxis für AG's		Wechselsprechanlage	1	262	1983
Anfängerpraxis für AG's		Vielseitiges Prüfgerät	1	264	1983
Anfängerpraxis für AG's		Signalgeber für die Fernsehreparatur	1	264	1983
Anfängerpraxis für AG's		Kalibrator mit TTL-IS	1	265	1983
Anfängerpraxis für AG's		Elektronisches Fieberthermometer	1	265	1983
Anfängerpraxis für AG's		Spannungsüberwachung für 12V-Bordnetz	1	266	1983
Anfängerpraxis für AG's		Nochmals: Türklingelsirene	1	267	1983
		Aus der Schaltungspraxis unserer Leser	1	269	1983
Elektronik		Einfache Temperaturreglung	1	269	1983
Elektronik		Zählwerk für HiFi-Plattenspieler	1	270	1983
Elektronik		Elektronisches Türschloß	1	272	1983
Elektronik		Elektronische Batteriekontrolle	1	273	1983
Amateurpraxis	Harry Radke	Eine Quad macht noch keinen Contestsommer	1	276	1983
		Huggy antwortet auf Leserfragen	1	284	1983
Ausstellungen/Veranstaltungen		MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	286	1983
	Hans-Joachim Riegenring	Huggytronik - Die Spezialisten	1	294	1983
		Auflösung des Preisrätsels 1982	1	296	1983
		Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1981 , 1982 und 1983	1	297	1983
Geschichtliches		20 Bände " Elektronisches Jahrbuch "	1	9	1984
	Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Silizium - wichtiger Werkstoff der Mikroelektronik	1	11	1984
	Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Mikroelektronik und Imperialismus	1	17	1984
Ausstellungen/Veranstaltungen		Leipziger Frühjahrsmesse 1983 - Programmierte Effektivität durch Mikroelektronik	1	24	1984
Meßtechnik	Elektronik-Splitter	Transistor-Dipmeter	1	40	1984
Geschichtliches	Karl-Heinz Schubert	Die Anfänge der Arbeiter - Radio - Bewegung in Deutschland	1	41	1984
Fernseh- und Videotechnik	Heinz Bergmann	Fernsehsysteme mit erhöhter Auflösung	1	47	1984
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Detlef Lechner, Y21TD	1	57	1984
Amateurpraxis		Heinz Bergmann	1	75	1984
		HF - Störungen - Ursachen und Abhilfe	1	75	1984

Amateurfunk		Friedrich Schulze	Sowjetische Amateurfunksatelliten	1	91	1984
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise aus dem RGW - Bereich	1	100	1984
Bauelemente		Wolfgang Hirt	LED - Leuchtband - Leuchtpunkt - Analoganzeige	1	109	1984
Bauelemente		Frank Roscher	Wissenwertes über den Thyristor	1	128	1984
Amateurfunktechnik		Hans - Jürgen Kowalski	Aktive RC - Filter für den Funkamateu	1	140	1984
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Bernd Petermann, Y22TO	Gezogene Quarzoszillatoren - eine Lösung für die Abstimmung von UKW - Amateu	1	157	1984
	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22QN	Zusatzschaltungen für 2m - FM - Funkgreäte	1	170	1984
Amateurfunktechnik			Transverter für 12V/14V mit Potentialtrennung	1	170	1984
Amateurfunktechnik			2tufiger VHF-Leistungsverstärker	1	172	1984
Amateurfunktechnik			Endladeschlußspannungskontrolle für gasdichte NiC-Akkus	1	173	1984
Amateurfunktechnik			S-Meter für FM-Empfänger	1	175	1984
Amateurfunkpraxis		Walter Rohländer, Y22OH	Die Amateurfunksendestelle in Wohngebieten hoher Bevölkerungsdichte	1	178	1984
	UKW-Technik	Hans - Uwe Fortier, Y23OO	Anfängerschaltungen für das 70cm - Band	1	183	1984
Amateurfunktechnik			Absorptionsfrequenzmesser	1	183	1984
Amateurfunktechnik			Empfangskonverter 432 MHz/144 MHz	1	185	1984
Amateurfunktechnik			70cm Vorverstärker	1	189	1984
Stromversorgungstechnik		Dieter Müller	Schaltnetzteile - auch für den Funkamateu interessant	1	191	1984
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		BFO für Transistorsuper	1	206	1984
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		Frequenzmeßzusatz für Ohmmeter	1	207	1984
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Walter Rohländer, Y22OH	Blick in den Antennenwald	1	208	1984
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	221	1984
Amateurfunktechnik			Konverter für 160m-Band	1	221	1984
Amateurfunktechnik			2m-Direktmischempfänger	1	222	1984
Amateurfunktechnik			2m-Konverter	1	223	1984
Amateurfunktechnik			Prteseletor für KW-Amateurbereiche	1	224	1984
Amateurfunktechnik			80m-Kleinsuper mit Quarzfilter	1	225	1984
Amateurfunktechnik			CW-Minitransceiver für 80m-Band	1	227	1984
Amateurfunktechnik			2m-FM-Sender	1	227	1984
Amateurfunktechnik			Wellenmesser mit LED-Anzeige	1	230	1984
Elrktronik		Ingo Knappe	Impulse zählen mit dem Taschenrechner	1	232	1984
Rundfunktechnik		Christian Biehl	IS - bestückte Stereodekoder für den REMA - Tuner 830	1	235	1984
Amateurfunktechnik	Elektroni-Splitter		CW-Monitor mit digitalem IS	1	240	1984
Stromversorgungstechnik		Thomas Böhlke	Einfaches Erhaltungsladegerät für Kfz - Akkumulatoren	1	242	1984
Meßtechnik		Peter Schneider	Einfacher Funktionsgenerator für Sinus - , Rechteck - und Dreieckschwingungen	1	245	1984
Elektronik		Klaus Kaltenhäuser	Prüfstift für den VHF / UHF - Bereich	1	250	1984
Elektronik		Frank Schattkowsky	Dichtemesser für Colorvergrößerungen	1	254	1984
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	258	1984
Rundfunktechnik			Superhet mit eflexschaltung	1	258	1984
Rundfunktechnik			HF-Verstärker für KW-Empfang	1	260	1984

NF-Elektronik			Klangreglerschaltung	1	261	1984
NF-Elektronik			Equalizerschaltungen	1	263	1984
Elektroakustik, NF-Technik			Wah-Wah-Schaltung für Gitarre	1	265	1984
Elektronik			Akustischer Schalter	1	266	1984
Anfängerpraxis für AG's		Egon Klaffke, Y22FA	Elektroniktips aus dem Pionierhaus Prag	1	268	1984
Rundfunktechnik		Hans - Jürgen Kowalski	Aktives Stereoseitenbandfilter	1	274	1984
		Harry Radke	Neubeginn mit Bewährung	1	279	1984
		Klaus König	Die Funkzugführer Klaus Dieter Thorenz kennen , sagen: " Der Leutnant macht Sp	1	285	1984
Austellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	294	1984
Elektronik	Elektronik-Splitter		Thermostat für Quarzoszillator	1	303	1984
Industrie/Firmen/Markt		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Scheibenprozesse zur Herstellung integrierter Schaltkreise	1	9	1985
Austellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1984: Leistungsdemonstration mit angewandter Mikroele	1	15	1985
Geschichtliches		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Die Anfänge der Arbeiter - Radio - Bewegung in Deutschland (2)	1	26	1985
Elektronik		Heinz Bergmann	Sensoren - Bindeglied zur Umwelt	1	31	1985
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Gustav Westphal	Satellitensystem im Dienst der Luft - und Seefahrt	1	44	1985
Elektroakustik, NF-Filter	Elektronik-Splitter		Orgeloszillator	1	57	1985
Bauelemente		Klaus Kabitzsch	Praktische Erfahrungen zu akustoelektronischen Oberflächenwellenfiltern	1	58	1985
Bauelemente		Heinz Bergmann	Galvanische Zellen	1	68	1985
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise aus dem RGW - Bereich	1	88	1985
Bauelemente		Winfried Müller	Der Optokoppler und seine Einsatzmöglichkeiten	1	99	1985
Bauelemente		Frank Roscher	Wissenwertes über PTC - Thermistoren (Kaltleiter)	1	109	1985
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Günter Siegel, Y2-16156/M39	80m - Band - Empfänger - Tips für den Anfänger	1	122	1985
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Frank Gärtner, Y27QL	Großsignalfeste Breitbandverstärker für UKW - Anwendungen	1	135	1985
Electronic	Electronic-Splitter	Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Entkopplungsglieder	1	143	1985
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22QN	Konstruktionshinweise zum Aufbau eines VFO	1	144	1985
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Walter Rohländer, Y22OH	Zur Arbeitsweise des Reflektometers	1	148	1985
NF-Elektronik	Electronic-Splitter	Karl-Heinz Schubert, Y21XE	NF-Verstärkerstufe 30dB	1	157	1985
Amateurfunktechnik		Hans - Uwe Fortier, Y23OO	Baugruppen für das 1,3 GHz - Amateurfunkband	1	158	1985
Amateurfunktechnik		Siegmar Henschel, Y22QN	Breitbandverstärker mit einstellbarer Bandbreite	1	177	1985
Amateurfunktechnik		Franz - Otto Westphal	Funkgesteuerte Analoguhr	1	179	1985
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	190	1985
Amateurfunktechnik	KW-Technik		80m-Direktmischempfhänger	1	190	1985
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Presselektor für 40m-Band	1	191	1985
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	J. Zahn	Antennenvverstärker für 2m bzw. 70cm	1	193	1985
Amateurfunktechnik			Quarzfrequenz für mechanisches Filter	1	194	1985
Amateurfunktechnik			Frequenzverdoppler 14/28 MHz	1	195	1985
Amateurfunktechnik	KW-Technik		QRP-Sender für CW-Betrieb	1	195	1985
Amateurfunktechnik			Morse- und Mithörgenerator	1	197	1985
Amateurfunktechnik		J. Hájek	Quarzprüfer	1	197	1985

Amateurfunktechnik	KW-Technik	Walter Rohländer, Y22OH	Universell verwendbarer Kurzwellenkonverter	1	199	1985
Electronic		Dieter Kauka	Festfrequenzkonverter für UHF - Fernsehempfang	1	209	1985
Electronic		Peter Lange	Selektiver UKW - Vorverstärker in geschirmter Technik	1	213	1985
NF-Elektronik		Udo Kleinert	Hochleistungs - NF - Verstärker in Brückenschaltung	1	219	1985
Electronic		Dietmar Kinalzyk	Steuerelektronik für einen Lichtschlauch	1	224	1985
NF-Elektronik		Erhard Lotta	Stereobasisbreitenregler mit Schaltkreis A 274 D	1	231	1985
Electronic		Udo Kleinert	Aufbau einer Schuldiskothek	1	235	1985
Electronic		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	246	1985
Electronic		Egon Klaffke, Y22FA	Diodenmatrix für den elektrotechnischen Modellbau	1	255	1985
Electronic		Andreas Geigenmüller	Elektronischer Würfel mit Ausrolleffekt	1	261	1985
Stromversorgungstechnik		Reinhard Messal	Ladegerät mit Thyristorsteuerung	1	266	1985
Amateurfunk		Harry Radke	Die Klubstation mit dem echten Lange	1	270	1985
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	277	1985
		Dieter Menzel	Zu Besuch in einer Nachrichtendiensteinheit der LSK / LV	1	286	1985
Bauelemente			Neuere und interessante Abkürzungen und Begriffe	1	293	1985
Bauelemente			ECL-Schaltkreise der K500er-Reihe (ohne Speicher)	1	297	1985
Bauelemente			Low-power-Schaltkreise der TTL-Serie (DIL-Gehäuse) in den RGW-Staaten, Stand	1	298	1985
Bauelemente			Erklärungen zu Operationsverstärkern und Lichtemitteranzeigen	1	303	1985
		Dieter Menzel	30 Jahre Nationale Volksarmee " Streng, aber mit Herz"	1	10	1986
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1985 , Leistungsstarke Mikroelektronik beeinflusst techni:	1	16	1986
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		Einfaches Mischpult	1	27	1986
Geschichtliches		Herbert Börner	Vorfahren unserer Fernsehempfänger	1	28	1986
Elektroakustik, NF-Technik		Heinz Bergmann	Rauschminderung von Tonsignalen	1	39	1986
		Heinz Bergmann	Neue Möglichkeiten der Kommunikationstechnik	1	61	1986
Amateurfunktechnik	Elektronik-Splitter		Quarzoszillator für 3. Oberton	1	71	1986
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Gustav Westphal	Funksysteme für Ortung und Navigation in der Zivilluftfahrt	1	72	1986
Elektronik		Karl-Heinz Schubert	Der Schachcomputer und seine Arbeitsweise	1	87	1986
Bauelemente		Klaus K. Streng	Die sowjetische CMOS - Serie K 176	1	93	1986
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise im RGW - Bereich	1	105	1986
Meßtechnik		Frank Sichla, Y51UO	Meßgeräteschaltungen und - baugruppen für den Funkamateur	1	118	1986
Meßtechnik		Detlef Lechner, Y21TD	Einfacher Zählempfangsfrequenzmesser	1	134	1986
Meßtechnik		Wolfgang Kuchnowski, Y35UO	AM - Prüfgenerator 400 kHz bis 30 MHz	1	139	1986
Elektronik		Werner Hegewald / Wittold Schütze	" k " Automatik mit CMOS - Schaltkreisen	1	146	1986
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	Olaf Oberrender, Y23RD	Einfache Empfangsantennen für das VHF - Amateurband	1	150	1986
Bauelemente		Walter Rohländer, Y22OH	Praktische Nutzung des Avalancheeffekts eines Halbleiter - pn - Übergangs	1	158	1986
		Karl-Heinz Schubert	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	168	1986
Amateurfunktechnik			Quarzoszillatoren	1	168	1986
Amateurfunktechnik			KW-Konverter für WARC-Bänder	1	170	1986
Amateurfunktechnik			CW-Mithörgenerator	1	171	1986

Amateurfunktechnik			HF-Meßbrücke mit Rauschgenerator	1	172	1986
Stromversorgungstechnik		Dieter Müller	Schaltnetzteile ohne Netztransformator	1	174	1986
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Walter Rohländer, Y22OH	Der Kurzwellenhörer und das Top - Band 160m	1	194	1986
Meßtechnik		Frank Sichla, Y51UO	Digitales Fernthermometer	1	203	1986
Meßtechnik		Detlef Kroll	Kombinierter Belichtungszeit - und Lichtmengenschalter	1	221	1986
Meßtechnik		Klaus Deistung	Frequenzmeßzusatz für den Vielfachmesser	1	231	1986
Meßtechnik		Siegmar Henschel, Y22OH	Pegeltester mit akustischer Anzeige	1	235	1986
Anfängertechnik für AG's		Egon Klaffke, Y22FA	Für Arbeitsgemeinschaften - Elementare Zuordnungsschaltung	1	241	1986
Elektronik		Norbert Woytkowiak	Ein universeller Lauflichtgenerator	1	247	1986
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	253	1986
Rundfunktechnik			Miniempfänger MW/LW	1	253	1986
Rundfunktechnik			AM-Kleinempfänger	1	254	1986
Elektronik			Transverter mit B555D	1	254	1986
Stromversorgungstechnik			Einstellbarer Spannungsregler	1	255	1986
Elektronik			LED-Schaltungen	1	256	1986
Meßtechnik			HF-Transistorprüfer	1	257	1986
Meßtechnik			Einfaches Dipmeter	1	257	1986
Stromversorgungstechnik		Dieter Müller	Schaltnetzteile - Schaltregler mit Impulsdauermodulator	1	259	1986
Meßtechnik	Elektronik-Splitter		Einfache HF-Leistungsmessung	1	273	1986
Industrie/Firmen/Markt		Harry Radke	Der Ton macht die Musik - Elektronische Tasteninstrumente aus dem oberen Vogtl	1	274	1986
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM - Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen c	1	280	1986
			Neue Begriffe der Kommunikationselektronik	1	287	1986
			Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1984 , 1985 und 1986	1	299	1986
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1986 , Für weltoffenen Handel und technischen Fortschr	1	9	1987
Meßtechnik	Elektronik-Splitter		Resonanzdetektor zur Schwingkreisprüfung	1	23	1987
		Karl-Heinz Schubert	" Silicon Valley " - das Chip - Traumland ?	1	24	1987
Industrie/Firmen/Markt		Hans-Joachim Liesenfeld	35 Jahre Fernsehgeräteproduktion in der DDR	1	27	1987
Industrie/Firmen/Markt			VEB Kombinat Nachrichtenelektronik bietet komplexe Lösungen zukunftsicherer N:	1	31	1987
Fernseh- und Videotechnik		Heinz Bergmann	Neuerungen für den Fernsehempfang	1	39	1987
Elektronik		Gustav Westphal	Elektronik in modernen Verkehrsflugzeugen	1	61	1987
Mikroelektronik		Karl-Heinz Schubert	Informationsdienst zur Mikroelektronik	1	70	1987
Bauelemente		Klaus K. Streng	Neue Schaltkreise aue dem RGW - Bereich	1	75	1987
Bauelemente		Klaus K. Streng	ECL - Schaltkreise aus der UdSSR	1	84	1987
Bauelemente		Frank Roscher	Auswahl und Anwendung von Selenkleingleichrichtern	1	97	1987
Meßtechnik		Siegmar Henschel, Y22QN	Zählerbaustein mit digitaler Frequenzrastung für Vfo	1	106	1987
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Hans - Uwe Fortier, Y23OO	Linearverstärker für 432 MHz	1	119	1987
Meßtechnik		Walter Rohländer, Y22OH	Der Feldstärkemesser - ein vielseitig verwendbares Meßgerät	1	131	1987
Meßtechnik		Frank Sichla, Y51UO	Digitales Ohmmeter mit automatischer Bereichswahl	1	139	1987
		Walter Rohländer, Y22OH	Der Ideenspeicher im Amateurfunk - Hilfsmittel für die Amateurfunkpraxis	1	147	1987

Amateurfunktechnik	KW-Technik		Breitbandverstärker 10 bis 200 MHz	1	148	1987
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Konverter 10 kHz bis 200 MHz mit Grid- oder Transdipper als Oszillator	1	149	1987
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Ein ungewöhnlicher HF-Verstärker in C-Betrieb	1	149	1987
Amateurfunktechnik	KW-Technik		1W Transistorendstufe für 3 bis 30 MHz	1	150	1987
Amateurfunktechnik	Atennentechnik		Drahtantennen müssen nicht ausgemessen werden	1	150	1987
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		BC-Empfang und 2m-Mobilfunk über Diplexer	1	152	1987
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		Aktive und passiver Frequenzvervielfachung	1	152	1987
Amateurfunktechnik			50 Hz Rauschquelle	1	153	1987
Amateurfunktechnik			Kurvenschreiber für Halbleiter	1	153	1987
Meßtechnik	KW-Technik		Einfache Messung der VFO-Stabilität	1	154	1987
Meßtechnik			Instrument mit unterdrücktem Nullpunkt	1	154	1987
Meßtechnik			Strommessung in Batteriekreisen	1	155	1987
Tips und Kniffe			Herstellung einer Anzapfung an kleinen Spulen	1	155	1987
Tips und Kniffe			Bohren und Fräsen an Leiterplattenmateriel	1	156	1987
Tips und Kniffe			Wegwerffarbbehälter	1	156	1987
Tips und Kniffe			Quelle für Abstandsringe	1	156	1987
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Spiegelfrequenzdipper	1	156	1987
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	158	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		Mischstufe für Direktmischempfänger	1	158	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		HF-Schaltung für Direktmischempfänger	1	159	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		Direktmischempfänger mit Empfänger IC	1	161	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		Kopfhörerverstärker für Direktmischempfänger	1	162	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		7 MHz VFO	1	163	1987
Amateurtechnik	KW-Technik		VFO für 7 und 14 MHz	1	164	1987
Amateurtechnik	UKW-Technik		Einfacher 2m-FM-Sender	1	165	1987
Elekttroakustik, NF-Technik		Klaus Weinhold	Rauschminderungsschaltung für Stereobetrieb und universellen Einsatz	1	167	1987
Rundfunktechnik		Reinhard Dietrich	PLL-Demodulator-Baustein für UKW-Empfänger	1	174	1987
Elektronik		Dieter Müller	Moderne Operationsverstärker - einfacher Schaltungsaufbau	1	181	1987
Elektronik		Harro Kühne	Extremwertspeicher für analoge oder digitale Thermometer	1	196	1987
Elektronik		Ralf Männel	Ein einfacher Sythesizer als elektronisches Musikinstrument	1	205	1987
Elektronik		Egon Klaffke, Y22FA	Wissentestgerät WTG 87	1	212	1987
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	219	1987
Rundfunktechnik			Miniempfänger mit 1,5V	1	219	1987
Rundfunktechnik			Reflexaudion mit FET-Bestückung	1	220	1987
Rundfunktechnik	Atennentechnik		Aktive Rahmenantenne	1	221	1987
Elektroakustik, NF-Technik			Einfacher Equalizer	1	222	1987
Elektronik			Blinktaschenlampe	1	222	1987
Elektronik			Autoblinklampe	1	223	1987
Elektronik			Transverter für 8W-Leuchtstofflampe	1	223	1987

Elektronik			Einfacher HF-Prüfstift	1	224	1987
Elektronik			Sirene mit Gatterschaltungen	1	225	1987
Elektronik		Frank Roscher	Operationsverstärker in NF-Steuerstufen	1	226	1987
Elektronik		Frank Sichla, Y51UO	CMOS-Melodiegenerator - geringer Aufwand und minimaler Ruhestrom	1	239	1987
Elektronik		Horst Weber	Varianten einer Identifikationsbaugruppe	1	246	1987
Amaterurfunk		Harry Radke	Vor dem VIII. GST-Kongreß-Amaterurfunk mit Bild und Ton	1	254	1987
		Klaus König	Reportage über eine Nachrichtenwerkstatt	1	262	1987
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM-Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen de	1	271	1987
			Neue Begriffe der Kommunikationselektronik (2)	1	278	1987
Bauelemente			Tabellenteil zum Beitrag " Auswahl und Anwendung von Selenkleinstgleichrichter "	1	282	1987
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1987 Schlüsseltechnologien bestimmen technischen un	1	9	1988
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Hight Technology - Kampffeld imperialistischer Technologiezentren	1	21	1988
	Antennentechnik	Heinz Bergmann	Die Anwendung von elektromagnetischen Wellen mit zirkularer Polarisation	1	30	1988
Computertechnik		Heinz Bergmann	Opto-Datenplatten für Großrechner und Kleincomputer	1	41	1988
Computertechnik		Gerd Thiel	Digitale Halbleiterspeicher	1	53	1988
Computertechnik		Heinz Bergmann	Neuere Formen der Dateneingabe in EDVA und Kleinrechnern	1	66	1988
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Gustav Westphal	Neue Übertragungsverfahren im Flugfunk	1	72	1988
Bauelemente		Jiri Tomkovic	Neue integrierte Schaltkreise von TESLA / CSSR	1	80	1988
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		Standardbeschaltung A210 D	1	88	1988
Bauelemente		Steffen Würtenberger	Die LS-TTL-Schaltkreise aus dem Kombinat Mikroelektronik	1	89	1988
Bauelemente		Frank Roscher	Erste Bekanntschaft mit Hall-Generatoren	1	100	1988
Stromversorgungstechnik		Walter Koch	Anspruchsvolle Netzteile für den Amaterurfunkempfänger AFE 12	1	110	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik	Frank Sichla, Y51UO	Für QRP-Sender: Aktives Refektometer	1	115	1988
Amaterurfunktechnik	KW-Technik	Walter Rohländer, Y22OH	Kleine QRP-Schule des Kurzwellenamateurs	1	120	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik	Olaf Oberrender, Y23RD	Empfangsantennen für Kurzwelle - Starthilfe für den jungen Höramateur	1	132	1988
Amaterurfunktechnik		Walter Rohländer, Y22OH	Blick in den Antennenwald	1	142	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik		Das liegende Quad-Element oder "Loop Skywire"	1	142	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik		Dipol für 2m-Handfunksprecher	1	145	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik		Geneigte Ganzwellen-Delta-Loop bei geringer Höhe	1	146	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik		Halb-Delta-Loop-Praxis	1	148	1988
Amaterurfunktechnik	Antennentechnik		Die "unsichtbare" Antenne	1	151	1988
Amaterurfunktechnik	UKW-Technik	Walter Koch	UKW-Dipmeter für 80 bis 325 MHz	1	153	1988
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amaterurfunk "	1	161	1988
Amaterurfunktechnik			5 MHz-VFO	1	161	1988
Amaterurfunktechnik	KW-Technik		Mini-CW-Sender 80/40m	1	162	1988
Amaterurfunktechnik	KW-Technik		20m-CW-Sender	1	163	1988
Amaterurfunktechnik	UKW-Technik		Einfacher 2m-Sender	1	163	1988
Amaterurfunktechnik	KW-Technik		PA-Stufe für 80m-QRP-Transceiver	1	164	1988
Amaterurfunktechnik	KW-Technik		Eingangsstufe für Direktmischempfänger	1	164	1988

Amateurfunktechnik	KW-Technik		Multibandfilter für KW-Amateurbänder	1	166	1988
Amateurfunktechnik			HF-Filter gegen BC-Störungen	1	167	1988
Amateurfunktechnik			Ladderfilter mit 9 MHz-Quarzen	1	168	1988
Amateurfunktechnik			Passives NF-Filter	1	168	1988
Amateurfunktechnik			Dipmeterschaltung 1,8 bis 150 MHz	1	169	1988
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Antenne für 160m-Band	1	170	1988
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22Qn	Selektivfilter für das 2m-Band	1	171	1988
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		Standardschaltung A 211 D	1	173	1988
Amateurfunktechnik		Frank Sichla Y51UO	Morsegeneratoren mit integrierten Schaltkreisen	1	174	1988
Rundfunktechnik		Wolfgang Kleber	Kombinierter Empfangsumsetzer für AM- und FM-Empfang	1	178	1988
Elektronik		Gisbert Holz	Mehrkanalpegelprüfer in TTL-Technik	1	184	1988
Elektronik		Reiner Müller	Dichtemeßgerät für das Fotolabor	1	188	1988
Bauelemente		Wolfgang March, Y23WG	Voltmeter mit A 277 D	1	192	1988
Rundfunktechnik	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22QN	Breitbandverstärker mit konstantem Eingangswiderstand	1	196	1988
Anfängerpraxis für AG's		Walter Koch	Verbessertes Netzteil und Tongenerator für die AG-Arbeit	1	201	1988
Fernseh- und Videotechnik		Siegmar Henschel, Y22QN	Verstärkerschaltungen für den Fernsehempfang	1	208	1988
Elektronik	Elektronik-Splitter		Überwachung des Akkumulatorzustandes	1	218	1988
Elektronik		Dieter Müller	Elektronische Kfz-Kontrollgerät mit LED-Anzeige	1	219	1988
Elektronik	Elektronik-Splitter		Einfache Testschaltung für Halbleiterdioden	1	234	1988
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für den Anfänger	1	235	1988
Rundfunk'technik			Einfache AM-Eingangsschaltung	1	235	1988
Rundfunk'technik			Reflexempfänger für LW-Empfang	1	237	1988
Rundfunk'technik	UKW-Technik		UKW-Antennenverstärker	1	238	1988
Rundfunk'technik	UKW-Technik		Konverter für OIRT/CCIR bzw. CCIR/OIRT	1	239	1988
Elektronik			Einfaches Musikinstrument "Termenvox"	1	240	1988
Stromversorgungstechnik			Spezielle Stromversorgungsschaltungen	1	240	1988
Elektronik			Schaltungen mit dem Timer 555	1	242	1988
Elektronik			1-Transistorschaltungen	1	243	1988
Anfängerpraxis für AG's		Frank Sichla, Y51UO	Elektronikschaltungen für Spiel , Spaß und Unterhaltung	1	246	1988
Amateurfunk		Harry Radke	Das Haus am Platz - Haus des Radioklubs der DDR hatte Jubiläum	1	264	1988
		Klaus König	Computer in der Ausbildung bei der Nationalen Volksarmee	1	272	1988
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM-Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen de	1	280	1988
			Huggy an seine Leser	1	286	1988
Computertechnik		Felix Meier	Arbeitsplatz-, Büro- und Personalcomputer - unentbehrliche Rationalisierungsmittel	1	9	1989
Industrie/Firmen/Markt			Umfassende Entwicklung und Anwendung der Mikroelektronik	1	13	1989
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1988 Integration von Mikroelektronik und Maschinenbau	1	21	1989
			Aggression im Äther	1	32	1989
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Heinz Bergmann	Auf dem Weg zum Breitbandkommunikationsnetz	1	36	1989
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Heinz Bergmann	Die Digitalisierung von Signalen	1	48	1989

		Heinrich Heise	Ingenieurbetriebe fördern Anwendung der Mikroelektronik	1	66	1989
Mikrocomputer		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Mikrorechnerbausatz MRB Z 1013	1	70	1989
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Gustav Westphal	Neue elektronische Lösungen in der zivilen Luftfahrt	1	78	1989
Bauelemente		Steffen Würtenberger	CMOS-Schaltkreise aus dem VEB Kombinat Mikroelektronik	1	96	1989
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		Trennverstärker für die NF-Praxis	1	106	1989
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	NF-Verstärkerschaltkreise und ihre Beschaltung (1)	1	107	1989
Elektroakustik;NF-Technik		Frank Roscher	Wissenwertes über Schallplatten-Abtastsysteme	1	117	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik	Walter Rohländer, Y22OH	Bausteine des SSB-Senders	1	132	1989
NF-Elektronik		Hans-Jürgen Kowalski	Filter nach Maß - mit einer Formel	1	142	1989
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		NF-Vorverstärker für Mikrofon und Gitarre	1	153	1989
		Walter Rohländer, Y22OH	Kleine QRP-Schule des Kurzwellenamateurs (2)	1	154	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		80m-QRP-CW-Transceiver mit VXO	1	154	1989
Meßtechnik			QRP-Stehwellenmesser mit relativer Anzeige	1	156	1989
Meßtechnik			QRP-Antennenanpaßgerät 3 bis 30 MHz	1	157	1989
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Leichter Multibanddipol für Portabelbetrieb	1	159	1989
Amateurfunktechnik			Einbau-Eichpunktgeber 100 kHz	1	160	1989
Amateurfunktechnik			Tragbarer Feldstärkemesser 3 bis 180 MHz	1	161	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Mithöntonosziööator für QRP-CW-Transceiver	1	162	1989
Amateurfunkpraxis	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22QN	Breitbandverstärker für den VHF-Bereich	1	164	1989
Amateurfunktechnik	Antennentechnik	K. Fechtel, UB5WN	Hocheffektive VHF-Antennen für das 2m-Band	1	169	1989
Meßtechnik			Jenseits des Dippers - Universelle HF-Meßtechnik	1	176	1989
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	183	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Preselektor für KW-Empfänger	1	183	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		HF-Eingangsfiler für KW-Empfänger	1	184	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Einkreisempfänger für den KW-Empfänger	1	185	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		3-Kreis-Geradeausempfänger für 20m-Amateurfband	1	186	1989
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik		Direktmischempfänger für 80m-Funkpeiljagd	1	186	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		VFO-Schaltung 30 MHz	1	187	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		VFO für 160m-Transceiver	1	188	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		VFO für 40m-QRP-Transceiver	1	189	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Sendeteil für 80m-CW-Transceiver	1	189	1989
Amateurfunktechnik	KW-Technik		PA-Stufe für das 160m-Band	1	190	1989
Amateurfunktechnik	UKW-Technik		PA-Stufe für das 2m-Band	1	190	1989
Amateurfunktechnik			Transistor-Dipmeter	1	191	1989
Amateurfunktechnik			Schaltungen für Stehwellen-Meßgeräte	1	193	1989
Mikrocomputer		Werner Ludwig	Vielseitig einsetzbarer Melodiegenerator mit U880-Minimalsystem	1	195	1989
Rundfunktechnik	UKW-Bereich	Siegmar Henschel, Y22QN	Bandpaßfilter für das UKW-Rundfunkband	1	200	1989
Meßtechnik	Elektronik-Splitter		Aussteuerungsmesser für NF-Verstärker	1	209	1989
Elektroakustik, NF-Technik		Eberhard Meinel	Moderner Sound mit aktiven Gittarenschaltungen	1	210	1989

Elektroakustik, NF-Technik		Frank Sichla, Y51UO	A 1524 D – elektronische Einstellkombination für NF-Verstärker	1	223	1989
Anfängerpraxis für AG's		Egon Klaffke	Spielespaß - eine Anfängerschaltung für Ausbildung und Spiel	1	234	1989
Rundfunktechnik	UKW-Bereich	Knut Theurich	Digitale Frequenzanzeige für FM-Rundfunkgeräte	1	238	1989
Elektronik		Gert Skribanowitz	Elektronischer Würfel mit automatischer Abschaltung	1	246	1989
Meßtechnik		Klaus Diestung	Temperaturmeßgerät mit LED-Anzeige	1	249	1989
Elektronik		Andreas Kosch, Y63SI	Genauer Temperaturregler für das Heimplabor	1	254	1989
NF-Elektronik	Elektronik-Splitter		NF-Vorstärker mit Operationsverstärker	1	256	1989
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für Anfänger	1	257	1989
Rundfunktechnik			Einkreis-Geradeausempfänger	1	257	1989
Meßtechnik			Durchgangsprüfer mit Tonausgabe	1	259	1989
Meßtechnik			Einfacher Transistorprüfer	1	259	1989
Meßtechnik			Einfaches FET-Voltmeter	1	260	1989
Meßtechnik			Sonden zur HF-Spannungsanzeige	1	261	1989
Meßtechnik			Metallsuchgerät	1	262	1989
Elektronik			Prüfschaltungen für Erwärmung	1	263	1989
Elektronik			Automatische Gongschaltung	1	264	1989
Elektronik			Fahrrad-Rücklichtumschaltung	1	264	1989
Computersport		Harry Radke	Nach einem Jahr schon 2500 Mitglieder - Computersport - jüngste Wehrsportdisziplin	1	266	1989
		Klaus König	Stabsoberfähnrich Günter Büch: Heißt Techniker und ist doch keiner	1	274	1989
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM-Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen der DDR	1	282	1989
		Anita Mehnert	No Software - no Sales	1	9	1990
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1989 Weitere Erhöhung der Produktivität , der Erzeugnisse	1	17	1990
Fernseh- und Videotechnik		Heinz Bergmann	Bildaufnahme , Bildsignalübertragung und Bildwiedergabe für höhere Bildauflösung	1	30	1990
Elektroakustik, NF-Technik		Heinz Bergmann	Die Dynamik in der elektronischen Übertragung	1	44	1990
Elektroakustik, NF-Technik		Heinz Bergmann	Die Schwestern der Compact Disk - Übersicht über neue Optoplaten	1	51	1990
Elektronik		Gerhard Wilhelm / Lothar Dießler	Elektronik in der Meteorologie	1	56	1990
Elektronik		Gustav Westphal	Elektronik-Fortschritte im Flugzeug	1	65	1990
Bauelemente		Jiri Tomkovic	Neue elektronische Bauelemente von TESLA / CSSR	1	80	1990
		Frank Roscher	Spulenmagnetbänder und Zubehör von ORWO	1	90	1990
Bauelemente		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	NF-Verstärkerschaltkreise und Beschaltung (II)	1	97	1990
Mikrocomputer		Werner Domschke	Kleincomputersystem KC 85	1	103	1990
Mikrocomputer		Werner Domschke	FORTH auf Kleincomputern	1	112	1990
Amateurfunktechnik		Siegmar Henschel, Y22QN	Dual-Gate-Feldeffekttransistoren in HF-Schaltungen	1	117	1990
		Walter Rohländer, Y22OH	Blick in den Antennenwald	1	126	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Auf der Erde liegende Empfangsantenne mit geringem Rauschen	1	126	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Verkürzte 160m-Vertikalantenne	1	127	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		einfache Multiband-Groundplane	1	129	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Kompromiß-Delta-Quad-Antenne für 80/40/20m	1	130	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Verlängerte Doppel-Zepp für 12m	1	131	1990

Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Sigma-Beam nach JG1UNE	1	133	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Eine 2m-Groundplane für Portabelbetrieb	1	135	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Kleine, hocheffektive Loop-Antenne für Kurzwelle	1	136	1990
Amateurfunktechnik			Künstliche HF-Erde	1	138	1990
Amateurfunktechnik		Eike Barthels, Y22UL	Packet Radio - Theorie und Praxis in einer Übersicht	1	140	1990
Amateurfunktechnik		Albrecht Mugler, Y27NN	Rauschen und Empfindlichkeit	1	154	1990
		Walter Rohländer, Y22OH	Der Ideenspeicher im Amateurfunk - Hilfsmittel für die Amateurfunkpraxis	1	157	1990
Amateurfunktechnik			Verbesserung am Direktmischempfänger	1	158	1990
Amateurfunktechnik	KW-Technik		VFO-Stabilität durch Reaktanzkompensation (Sendertechnik KW)	1	158	1990
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Preiswerte QRP-Leistung (Sendetechnik KW)	1	159	1990
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Erdung mit kleiner Impedanz (Sendetechnik KW)	1	160	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Einfache Multiband-Groundplane (Antennentechnik)	1	161	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Überprüfung von Speiseleitungen	1	162	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Quelle für Leistungs-HF-Schalter	1	162	1990
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Symetrische 52-, 70- oder 200 Ohm Kunstantenne	1	163	1990
Meßtechnik			Warnung vor Messung von Toroidspulen mit Induktionswindung	1	163	1990
Meßtechnik			Sortierung kleiner Kapazitäten zwischen 5 und 1000 pF	1	164	1990
Tips und Kniffe			Tips für Hochhaus-Funkamateure	1	164	1990
Tips und Kniffe			Weichlöten von Aluminium	1	165	1990
Tips und Kniffe			Dioden-Hochspannungsnetzteil	1	165	1990
			Elektrostatische Entladung - einer verborgene Gefahr ?	1	166	1990
			Einfaches Nomogramm für Parallelschaltung zweier Widerstände	1	167	1990
Amateurfunktechnik		Frank Sichla, Y51UO	Einsatzmöglichkeiten für CMOS-Schaltkreise im Amateurfunkbereich	1	168	1990
		Edgar Rosenkranz, Y21MD	Mehrbandantennen für die Kurzwellenbereiche	1	179	1990
Amateurfunktechnik	Antennetechnik		Dreiband-KW Antenne	1	179	1990
Amateurfunktechnik	Antennetechnik		9-Band-Kurzwellenantenne	1	181	1990
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	183	1990
Amateurfunktechnik			Mischerschaltungen mit UL 1042 N (S 042 P)	1	183	1990
Amateurfunktechnik	Antennetechnik		Rahmenantenne für KW-Amateurbänder	1	185	1990
Amateurfunktechnik			Abschwächer und HF-Eingangsteil für KW-RX	1	186	1990
Amateurfunktechnik			Dipmeter mit LED-Anzeige	1	187	1990
Amateurfunktechnik	KW-Technik		VFO für KW-Amateurbänder	1	188	1990
Amateurfunktechnik	Funkpeil-Technik		Sender für 80m-Fuchspeiljagd	1	188	1990
Elektronik		Roland und Karsten-Jörg Sickert	2-Zug-Betrieb auf der Modelleisenbahn	1	190	1990
Meßtechnik		Frank Sichla, Y51UO	Schaltungsvarianten für einen CMOS-Logikstift	1	195	1990
Rundfunktechnik		Matthias Scharnbeck	Quasidigitale Frequenzanzeige für UKW-Tuner mit C-Diodenabstimmung	1	203	1990
Elektronik		Volker Schober	Temperaturregler für 2 einstellbare Werte	1	209	1990
Stromversorgungstechnik		Olaf Skerl	Einfache Spannungsregler mit R210	1	212	1990
Bauelemente		Dietrich Müller	Ungewöhnliche Anwendung des Schaltnetzteil-Ansteuerschaltkreis B 260 D	1	217	1990

Elektronik		Dietrich Müller	Zu einigen Problemen beim Einsatz elektronischer Kontrollschaltungen in Kraftfahr	1	230	1990
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für Anfänger	1	242	1990
Stronversorgungstechnik			Stromversorgung mit Solarzellen	1	242	1990
Meßtechnik			Universeller Oszillator	1	242	1990
Meßtechnik			Einfaches FET-Voltmeter	1	244	1990
Meßtechnik			Einfacher Widerstandsprüfer	1	245	1990
Elektroakustik, NF-Technik			NF-Verstärker 40 W	1	247	1990
Elektroakustik, NF-Technik			NF-Verstärker 50 W	1	248	1990
Elektroakustik, NF-Technik			Einfaches Musikinstrument	1	248	1990
Amateurfunk		Harry Radke	Engagiert und eigenverantwortlich Potenzen erschließen	1	250	1990
		Klaus König	An der Militärischen Schule der Nachrichtentruppen - Herbert Jensch -	1	257	1990
Ausstellungen/Veranstaltungen			MMM-Kaleidoskop: Exponate der Nationalen Volksarmee und der Grenztruppen de	1	271	1990
			Huggy an seine Leser	1	278	1990
			Schlagwortverzeichnis für die Jahrbücher 1987 , 1988 , 1989 und 1990	1	279	1990
Ausstellungen/Veranstaltungen			Leipziger Frühjahrsmesse 1990	1	9	1991
Ausstellungen/Veranstaltungen			High-Tech - Nabel der Welt für 8 Tage im Jahr	1	19	1991
Kommerzielle Nachrichtentechnik		André Tatter	Synchrnsatelliten zur TV-Übertragung	1	28	1991
Fernse- und Videotechnik		Heinz Bergmann	Zeitmultiplexverfahren für das Fernsehen	1	38	1991
Kommerzielle Nachrichtentechnik		Gustav Westphal	Antennen am Flugzeug	1	50	1991
NF-Elektronik		Heinz Bergmann	Verarbeitung , Speicherung und Übertragung digitaler Tonsignale	1	62	1991
Bauelemente			Audiovisuelle Steckverbindungen	1	73	1991
Mikrocomputer		Werner Domschke	Ein Blick in das Innere von FORTH	1	83	1991
Mikrocomputer		Werner Domschke	Der Kleincomputer KC compact	1	90	1991
Tips und Kniffe		Michael Schulz	Löten am Heimcomputer - Tips und Kniffe	1	95	1991
Mikrocomputer		Jan Bleiß, Y24UO	Laufzeittester für Z 80-Maschinenprogramme	1	105	1991
Mikrocomputer		Hans-Peter Falken	" REMKILL " ein Maschinenkodeprogramm in einer nachladbaren BASIC-Zeile	1	113	1991
Amateurfunktechnik	UKW-Technik	Siegmar Henschel, Y22QN	Transistor-Leistungsverstärkerstufen für den VHF / UHF-Bereich	1	118	1991
Amateurfunktechnik		Max Perner, Y21UO	Bildübertragung durch SSTV	1	142	1991
			Schaltungsideen für den Funkamateu	1	155	1991
Amateurfunktechnik			10,7/0,450 MHz ZF-Verstärker mit FM-Demodulator und Rauschsperr	1	155	1991
Amateurfunktechnik			Wirksame Rauschsperr für den 2m-FM-RX	1	160	1991
		Walter Rohländer, Y22OH	Tips für den experimentierfreudigen Funkamateu	1	165	1991
Mathematik/Berechnungen			Drahtstärkenumrechnung aus amerikanischer Einheit in Millimeter	1	165	1991
Amateurfunk	Antennentechnik		Genaue Antennenlänge - Antennenlängenabgleich durch Rechnung	1	166	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		18 MHz-Tips	1	166	1991
Bauelemente			Leistungs-Output bei Junction-FET	1	167	1991
Bauelemente			Z-Dioden-Rauschen	1	167	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Dualgate-Mosfet-Konverter	1	167	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Bandpaßfilter für 80m und 160m	1	168	1991

Meßtechnik			Thermistor-Leistungsmesser	1	169	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Mischer mit Rechteck-Oszillatorsignal verbessert RX-Dynamik	1	170	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Bandpaßfilter für Kurzwellentransceiver	1	170	1991
Meßtechnik			Rauschmeßbrücke hilft beim Vorabgleich des Sender-Ausgangsnetzwerks	1	172	1991
Stromversorgungstechnik			Gerätetest mit einfachem Strombegrenzer	1	172	1991
Tips und Kniffe			Fast rutschfeste Handmorsetaste	1	173	1991
Amateurfunkpraxis			Erdungstechnik für den Feldtag	1	173	1991
NF-Elektronik			Einiges über Resonanzlautsprecher	1	174	1991
Stromversorgungstechnik			Wiederbelebung von NiCd-Zellen	1	174	1991
Meßtechnik			Einfacher Feldstärkemesser	1	175	1991
			Wo kommen die Namen D-, E- und F-Schicht her ?	1	176	1991
Amateurfunktechnik		Frank Sichla, Y51UO	Sprachaufbereitung - eine Übersicht	1	177	1991
Amateurfunktechnik		Fritz Traxler, Y21RD	Schmalbandiges HF-Filter für 200 kHz	1	189	1991
		Walter Rohländer, Y22OH	Blick in den Antennenwald	1	196	1991
Amateurfunkpraxis			Dipol im Shack	1	196	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Einfacher Dreielementbeam für das 12m-Band	1	197	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		W3DZZ-Antenne für 80m und 160m	1	199	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Kompromißantenne für 10 bis 40m	1	200	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		40m-Breitbandantenne bei K6EHZ	1	201	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Weiteres zur Snake-Antenne	1	201	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Höhlenantenne für 160m	1	202	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Kurzer 7 MHz-Dipol	1	203	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Einfache Antennenanpaßeinheit	1	203	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Mantelwellendrosseln in Koaxialkabelspeiseleitungen	1	205	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Verwendung unsymmetrischer Antennenanpaßgeräte für symmetrische 2-Draht-Sp	1	205	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Dämpfung von Harmonischen mit dem Antennenanpaßgerät ?	1	206	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Die koplanare Doppelschleifenantenne für den Empfangsamateur	1	207	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Relativ-HF-Ampermeter für Offendrahleitungen	1	209	1991
Amateurfunkpraxis	Antennentechnik		Mehrbandvariante der " Lazy-Loop"-Antenne	1	211	1991
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Internationale Schaltungsrevue " Amateurfunk "	1	216	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		80m Geradeausempfänger	1	216	1991
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Aktive Antenne für KW-Empfang	1	218	1991
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Antennenfilter für KW-Empfänger	1	219	1991
Amateurfunktechnik	KW-Technik		Breitband-KW-Verstärker kleiner Leistung	1	220	1991
Amateurfunktechnik			Morsetaste mit Ton	1	221	1991
Amateurfunktechnik			Einfacher Quarzprüfer	1	222	1991
Amateurfunktechnik			Einfacher VHF-Signalgenerator	1	223	1991
Amateurfunktechnik			Signalgenerator für den UHF-Bereich	1	224	1991
Amateurfunktechnik			Tester für elektromagnetische Verträglichkeit	1	225	1991

Amateurfunktechnik			Yagi-Drahtantenne für das 20m-Band	1	226	1991
Amateurfunktechnik	Antennentechnik		Allband-Antenne für SWL-Amateure	1	227	1991
Elektronik		Bernd Mager	Temperaturregler mit dem B 555 D	1	229	1991
Elektronik		Wolfgang Muckisch	Temperaturregler mit dem A 302 D	1	233	1991
Elektroakustik, NF-Technik		Michael Schulz	Watt wollen Sie ? 20 Watt aus der Streichholzschachtel	1	236	1991
Elektronik		Aldo Thiel	Lichtmengenschalter für den Fotoamateur	1	243	1991
Elektronik		Frank Sichla, Y51UO	Vielseitiger Impulsgenerator	1	246	1991
Elektronik		Dietrich Müller	Der Ansteuerschaltkreis B 4002 D für Leistungstransistoren	1	250	1991
Rundfunktechnik		Harald Stahl	UKW -Taschenempfänger mit dem R 283 D	1	255	1991
		Karl-Heinz Schubert, Y21XE	Schaltungsrevue für Anfänger	1	258	1991
Rundfunktechnik			AM-Ortssender-Empfang	1	258	1991
Rundfunktechnik			UKW-Tuner für Rundfunkempfang	1	259	1991
Rundfunktechnik	Antennentechnik		Antennabstimmung für KW-Empfang	1	260	1991
Rundfunktechnik	Antennentechnik		Anpaßgerät für Kurzwelleantennen	1	261	1991
Meßtechnik			ZF-Prüfgenerator für AM-Empfänger	1	262	1991
Elektroakustik, NF-Technik			Nochmals Equalizer-Schaltung 1984	1	263	1991
Elektronik			Automatik für den Türgong	1	264	1991
Elektronik			LED-Prüfschaltung für Halbleiterbauelemente	1	266	1991
Elektronik			HF-Spannungsmessung mit Tastkopf	1	266	1991
Meßtechnik			Einfache Prüfmethode für Halbleiterbauelemente	1	267	1991
Meßtechnik			Prüfgerät für Feldefektttransistoren	1	270	1991
Meßtechnik			Direktanzeigendes Kapazitätsmeßgerät	1	271	1991
Anfängerpraxis für AG's		Harry Radke	Nicht im stillen Kämmerlein	1	274	1991
			Neue Begriffe der Kommunikationstechnik (3)	1	282	1991