

NTB

h 9/1

Neue Technik im Büro

Zeitschrift für Büromaschinen, Registrierkassen und Büro-Organisation

JAHRESINHALTSVERZEICHNIS

1959

DRITTER JAHRGANG



VEB VERLAG TECHNIK BERLIN C 2 ORANIENBURGER STR. 13/14

7 $\frac{65}{2226} q = 3.1959$

Sachverzeichnis

* = Bilder im Text

	Heft/Seite		Heft/Seite		Heft/Seite
Addiermaschinen (siehe unter Rechenmaschinen)		— „ASTRA“ auf der Leipziger Frühjahrsmesse 1959. Von G. Bengsch	2/35*	— Die Mercedes-Buchungsmaschinen. Von R. Bühler	12/301*
Außenhandel und Innerdeutscher Handel		— Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000 jetzt auch mit elektronischer Multiplikation. Von R. Prandl	2/41*	— Mechanisierung der vereinfachten Materialrechnung mit Astra- und Optimatic-Buchungsautomaten. Von K. Ahner	12/308*
— Die erfolgreichen Handelsabschlüsse auf der Leipziger Frühjahrsmesse 1959 erfordern eine weitere Steigerung der Produktion. Von W. Rauchfuß	4/97*	— Neue Möglichkeiten der rationalen Mechanisierung in Geldinstituten durch die Kombination Buchungsautomaten und Elektronenrechner. Von G. Schauer	3/69*	Diktiergeräte	
Ausstellungen (siehe unter Messen und Tagungen)		— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von E. Klinkert und G. Ihle	3/81*	— Banddiktiergerät BG 21 „diktina“. Von S. Vogelsang	2/61*
Betriebsorganisation		— Optimatic-Buchungsautomaten mit Elektronenrechner „Robotron R 12“. Von K. Ahner	4/99*	— Inventuren auf Tonband und Lochkarte. Von G. Grubbann	6/151*
— Aufgaben und Perspektiven des Industriezweiges Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik. Von E. Henschel	1/1	— Steigerung der Mechanisierung im industriellen Rechnungswesen durch den Einsatz von elektronischen Kleinrechnern. Von G. Bengsch	4/102*	Elektronische Buchungsmaschinen (Elektronik)	
— Zusammenarbeit mit einem Rechenzentrum — ein Weg zur Rationalisierung des Rechnungswesens. Von G. Kriegel, P. F. Witt	5/123*	— Einführung in die Journal-Order-Form der Buchführung	4/120	— „ASTRA“ auf der Leipziger Frühjahrsmesse 1959. Von G. Bengsch	2/35*
— Neue Bürotechnik und Organisationsfragen des Schriftverkehrs. Von H. Wittwer	10/252	— Moderne Büro-Organisation	4/120	— Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000 jetzt auch mit elektronischer Multiplikation. Von R. Prandl	2/41*
— Schnellsaldiermaschinen, ein vielseitiges Arbeitsmittel für Rechenarbeiten in der Büropraxis. Von H. Wittwer	11/272*	— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von G. Ihle und K.-D. Srock	5/129*	— Optimatic-Buchungsautomaten mit Elektronenrechner „Robotron R 12“. Von K. Ahner	4/99*
— Lochkarten, das neuzeitliche Hilfsmittel für Karten aller Art. Von H. Pasedach	11/285*	— Ausweis der Reparaturkosten in einem Betrieb der Eisenhüttenindustrie mit dem ASTRA-Buchungsautomaten Klasse 170/55. Von B. Steiniger	5/141*	— Steigerung der Mechanisierung im industriellen Rechnungswesen durch den Einsatz von elektronischen Kleinrechnern. Von G. Bengsch	4/102*
— Arbeitsvorbereitung. Von K. Eike	12/312	— ASTRA-Buchungsautomaten im Rechnungswesen der Landwirtschaft. Von H. Lehmann	8/193*	Erfahrungsaustausch	
— Grundfragen der Betriebsorganisation. Von Autorenkollektiv der KDT	12/312	— Mercedes-Büromaschinen mit vielfacher Anwendung der Lochbandtechnik. Von R. Bühler	9/233*	— Kundendienst zugleich Beratungsdienst. Von B. Szamer	1/15*
Buchungsmaschinen und -automaten		— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von E. Klinkert	10/249*	— Der Umgang mit Rechenmaschinen. Von B. Steiniger	3/85*
— Plankontrolle mit dem ASTRA-Buchungsautomaten Klasse 170/35. Von G. Schauer	1/10*			— Arbeitstagung Forschung und Entwicklung der VVB Büromaschinen	3/94

Herausgeber: VVB Büromaschinen

VEB Verlag Technik, Verlagsleiter: Dipl. oec. Herbert Sandig. Für den Textteil verantwortlich: Kurt Gesdorf. Anschrift von Verlag und Redaktion: VEB Verlag Technik, Berlin C 2, Oranienburger Straße 13/14. Fernsprecher: Ortsverkehr 42 00 19, Fernverkehr 42 33 91. Telegrammadresse: Technikverlag Berlin, Fernschreiber-Nummer 011 441 Techkammer Berlin (Technikverlag).

Der Verlag behält sich alle Rechte an den von ihm veröffentlichten Aufsätzen und Abbildungen, auch das der Übersetzung in fremde Sprachen vor. Auszüge, Referate und Besprechungen sind nur mit voller Quellenangabe zulässig. Erfüllungsort und Gerichtsstand Berlin-Mitte. Die Zeitschrift „Neue Technik im Büro“ erscheint monatlich einmal. Bezugspreis monatlich 2,- DM. Bestellungen nehmen die Postanstalten in der Deutschen Demokratischen Republik und der deutschen Bundesrepublik, alle Buchhandlungen, die Beauftragten der Zeitschriftenwerbung des Postzeitungsvertriebs sowie der Verlag entgegen. Verantwortlich für den Anzeigenteil: DEWAG-Werbung: Gültige Anzeigenpreisliste Nr. 9. Anzeigenannahme: DEWAG-Werbung, Filiale Berlin C 2, Rosenthaler Str. 28-31, und ihre Filialen in der DDR.

Satz und Druck: 1/16/01 Märkische Volksstimme Potsdam A 1177.

Veröffentlicht unter der Lizenznummer ZLN 5203 der Deutschen Demokratischen Republik.

Wissenschaftliche
Allgemeinbibliothek
Potsdam
197017056

	Heft/Seite
— Welche wechselseitigen Beziehungen bestehen zwischen dem gewerblichen Rechtsschutz und der Herstellung sowie dem Vertrieb von Büromaschinen? Von E. Geiling	6/147*
— Aktive Werbung verhalf dem Warenzeichen Optima zum internationalen Durchbruch. Von R. Prandl	6/155*
— Eindrücke über die Zusammenarbeit zwischen dem VEB Buchungsmaschinenwerk Karl-Marx-Stadt und der befreundeten CSR. Von H. Gerbeth	7/176
— Verwendung von Büromaschinen — Erzeugnisse aus der DDR — in der Tschechoslowakei. Von K. Stetka	7/177
— Elektromechaniker — ein neuer Lehrberuf in der Büromaschinen-Industrie. Von R. Wahl	10/241*
— Kundendienst zugleich Beratungsdienst, II. Teil, Berechnung der Koordinaten der Kleinpunkte. Von B. Szamer	10/255*
— Die Büromaschinen-Industrie der DDR auf der Büromaschinenfachschau in Budapest. Von A. Wolf	12/292*
Fakturiermaschinen	
— Die Erzeugnisse des Büromaschinenwerkes Sömmerda. Von E. Krüger	2/47*
— Aufbau und Funktion der neuen Fakturiermaschine Modell FME. Von E. Krüger	3/77*
— Materialplanung und -abrechnung mit der Fakturiermaschine FMSR III/6 vom VEB Büromaschinenwerk, Sömmerda. Von H. Freyer	6/164
Geschichtliches	
— ASTRA-Addier- und Buchungsmaschinen in Frankreich	2/63*
— VE Büromaschinen-Industrie 1949—1959. Von H. Gerschler	9/219*
— Eine Million Optimaschreibmaschinen seit 1945. 9/224*	
— 10 Jahre DDR und 7 Jahre Institut für Feingerätebau. Von S. Hildebrand ..	9/225*
— 1949 bis 1959 — ein Weg zur Büromaschinenspezialproduktion. Von R. Prandl	9/231*
— Archimedes-Vierspezies-Rechenmaschinen im Laufe der Jahre	9/237*
Gesellschaft und Technik	
— Aufgaben und Perspektiven des Industriezweiges Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik. Von E. Henschel	1/1
— Secura-Registrierkassen sind wieder dabei. Von M. Bieschke	2/51*
— Durch Erhaltung des Friedens und Konzentration der Produktion zu größeren Wirtschaftserfolgen. Von W. Lungershausen	3/65
— Arbeitstagung Forschung und Entwicklung der VVB Büromaschinen	3/94
— Die Bedeutung der Forschung und Entwicklung der volkseigenen Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik. Von W. Hanf	5/121
— Sozialistische Rekonstruktion — Sache aller Werktätigen. Von F. Möllmann	6/145
— 10 Jahre Deutsche Demokratische Republik	9/217
— Die volkswirtschaftliche Bedeutung der volkseigenen Büromaschinen-Industrie. Von G. Otte	9/218
— VE-Büromaschinen-Industrie 1949—1959. Von H. Gerschler	9/219*
— 10 Jahre DDR und 7 Jahre Institut für Feingerätebau. Von S. Hildebrand ..	9/225*
— Polytechnischer Unterricht — Sozialistische Umgestaltung des Bildungswesens. Von E. Geiling	9/227*
— Das Kollektiv ist der entscheidende Faktor für hohe Leistungen. Von K. Kehrer	9/230*

	Heft/Seite
— 1949 bis 1959 — ein Weg zur Büromaschinenspezialproduktion. Von R. Prandl	9/231*
— Überblick und Perspektive des Industriezweiges Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik. Von H. Köhler	12/289
Konstruktionselemente	
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von E. Klinkert und G. Ihle	3/81*
— Konstruktion und technische Wartung. Von J. Kühne	3/90*
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic - Buchungsmaschinen Klasse 900/9000. Von G. Ihle und K.-D. Srock	5/129*
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic - Buchungsmaschinen Klasse 900/9000. Von E. Klinkert	10/249*
Lochbandtechnik	
— Neuentwicklungen der Mercedes Büromaschinen-Werke. Von A. Wolf	2/39*
— Die Erzeugnisse des Büromaschinenwerkes Sömmerda. Von E. Krüger	2/47*
— Die Lochbandtechnik. Von E. Bürger und W. Leonhardt	4/114*
— Handbuch der Lochkarten-Organisation. Von G. Lange	4/119
— Das Magnetband Von Schlütter	4/120
— Die Lochstreifentechnik in Verbindung mit Aritma-Anlagen und ihre organisatorischen Bedingungen. Von A. Wolf	5/136*
— Inventuren auf Tonband und Lochkarte. Von G. Grubann	6/151*
— Die Lochbandtechnik, II. Teil. Von E. Bürger und W. Leonhardt	7/179*
— Rationell sortieren mit Lochkarten-Sortiermaschinen aus Sömmerda. Von R. Ehrhardt	8/197*

	Heft/Seite
— Die Lochbandtechnik. Von E. Bürger und W. Leonhardt	8/209*
— Mercedes-Büromaschinen mit vielfacher Anwendung der Lochbandtechnik. Von R. Bühler	9/233*
— Die Lochbandtechnik. Von E. Bürger und W. Leonhardt	10/244*
— Die Lochbandtechnik. Von E. Bürger, W. Leonhardt	11/274*
— Die elektrische Schreibmaschine Mercedes SE 4 in der Lochbandtechnik. Von A. Wolf	11/279*
— Die Lochbandtechnik. Von E. Bürger, W. Leonhardt	12/295*
Lochkarten und -maschinen	
— Einsatzmöglichkeiten der tschechoslowakischen Lochkartenanlagen. Von J. Kucera	1/27*
— Rationell sortieren mit Lochkarten-Sortiermaschinen aus Sömmerda. Von R. Ehrhardt	8/197*
— Lochkarten, das neuzeitliche Hilfsmittel für Karteien aller Art. Von H. Pasedach	11/285*
— Die Lochkarte in der Praxis, Teil II	12/312
Mechanisierung der Verwaltungsarbeit	
— Neue Möglichkeiten der rationalen Mechanisierung in Geldinstituten durch die Kombination Buchungsmaschinen und Elektronenrechner. Von G. Schauer	3/69*
— Zusammenarbeit mit einem Rechenzentrum — ein Weg zur Rationalisierung des Rechnungswesens. Von G. Kriegel, P. F. Witt	5/123*
— Eindrücke über die Zusammenarbeit zwischen dem VEB Buchungsmaschinenwerk Karl-Marx-Stadt und der befreundeten CSR. Von H. Gerbeth	7/176
— Astra - Buchungsmaschinen im Rechnungswesen der Landwirtschaft. Von H. Lehmann	8/193*
— Die volkswirtschaftliche Bedeutung der volkseigenen Büromaschinen-Industrie. Von G. Otte	9/218
— Aufgaben des VEB Bürotechnik zur Mechanisierung der Verwaltungsarbeit. Von B. Steiniger	9/235
— Mechanisierung der vereinfachten Materialrechnung mit Astra- und Optimatic-Buchungsautomaten. Von K. Ahner	12/308*
Messen und Tagungen	
— Büromaschinen-Fachschau der Deutschen Demokratischen Republik in Warschau. Von A. Wolf	1/3*
— „SICOB“ 1958. Von G. Bögelsack	1/25*
— Via Leipzig 1959. Von F. Möllmann	2/33
— Die erfolgreichen Handelsabschlüsse auf der Leipziger Frühjahrsmesse 1959 erfordern eine weitere Steigerung der Produktion. Von W. Rauchfuß	4/97
— Nachschau von der Leipziger Frühjahrsmesse 1959. B. Steiniger	4/105*
— Aufbau und Funktion der neuen Fakturiermaschine Modell FME. Von E. Krüger	8/203*
— Hergestellt in der Deutschen Demokratischen Republik. Von K. Boettger, F. Möllmann	11/265*
— Die Büromaschinen-Industrie der DDR auf der Büromaschinenfachschau in Budapest. Von A. Wolf	12/292*
Oberflächenbehandlung	
— Der Korrosionsschutz für Büromaschinen. Von Ing. H. Geipel	4/109*
Organisation in der Praxis	
— Ausweis der Reparaturkosten in einem Betrieb der Eisenhüttenindustrie mit dem ASTRA-Buchungsautomaten Klasse 170/55. Von B. Steiniger	5/141*
Organisationsbeispiele	
— Plankontrolle mit dem ASTRA-Buchungsautomaten Klasse 170/35. Von G. Schauer	1/10*
— Neue Möglichkeiten der rationalen Mechanisierung in Geldinstituten durch die Kombination Buchungsmaschinen und Elektronenrechner. Von G. Schauer	3/69*
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von E. Klinkert und G. Ihle	3/81*
— Optimierung der Mechanisierung mit Elektronenrechner „Robotron R 12“. Von K. Ahner	4/99*
— Steigerung der Mechanisierung in industriellen Rechnungswesen durch den Einsatz von elektronischen Kleinrechnern. Von G. Bengsch	4/102*
— Schule der Bürotechnik ..	4/118
— Zusammenarbeit mit einem Rechenzentrum — ein Weg zur Rationalisierung des Rechnungswesens. Von G. Kriegel, P. F. Witt	5/123*
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000. Von G. Ihle und K.-D. Srock	5/129*
— Die Lochstreifentechnik in Verbindung mit Aritma-Anlagen und ihre organisatorischen Bedingungen. Von A. Wolf	5/136*
— Materialplanung und -abrechnung mit der Fakturiermaschine FMSR III/6 vom VEB Büromaschinenwerk, Sömmerda. Von H. Freyer	6/164
— Einige Fragen der Mechanisierung der Landes-Sparkasse in Ungarn. Von A. Jancsecz	7/169*
— Rechnerische Auswertung komplizierter Gleichungen mit Hilfe des Mercedes-Automaten. Von E. Göring	7/185*
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic - Buchungsmaschinen Klasse 900/9000. Von E. Klinkert	10/249*
— Mechanisierung der vereinfachten Materialrechnung mit Astra- und Optimatic-Buchungsautomaten. Von K. Ahner	12/308*

	Heft/Seite		Heft/Seite		Heft/Seite
Gerschler, H., VE-Büromaschinen-Industrie 1949 bis 1959	9/219*	Kriegel, G. u. Witt, P. F., Zusammenarbeit mit einem Rechenzentrum	5/123*	Srock, K.-D. s. Ihle, G.	
Göring, E., Rechnerische Auswertung komplizierter Gleichungen mit Hilfe des Mercedes-Automaten	7/185*	Krüger, E., Die Erzeugnisse des Büromaschinenwerkes Sömmerda	2/47*	Szamer, B., Kundendienst zugleich Beratungsdienst ..	1/15*
Grobe, R., Die Grenzen der Schreibgeschwindigkeit unter Berücksichtigung der Schrittschaltung	7/182*	— Aufbau und Funktion der neuen Fakturiermaschine Modell FME	3/77*	— Kundendienst zugleich Beratungsdienst, II. Teil, Berechnung der Koordinaten der Kleinpunkte	10/255*
Grubann, G., Inventuren auf Tonband und Lochkarte ..	6/151*	— Aufbau und Funktion der neuen Fakturiermaschine ..	8/203*	Schauer, G., Plankontrolle mit dem Astra-Buchungsautomaten Klasse 170/35 ..	1/10*
Gründel, N., Der Postenzähler in der Secura-Registrierkasse	11/283*	Kucera, J., Einsatzmöglichkeiten der tschechoslowakischen Lochkartenanlagen ..	1/27*	— Neue Möglichkeiten der rationalen Mechanisierung in Geldinstituten durch die Kombination Buchungsautomaten und Elektronenrechner	3/69*
Hanf, W., Die Bedeutung der Forschung und Entwicklung der volkseigenen Büromaschinen-Industrie in der Deutschen Demokratischen Republik	5/121*	Kühne, J., Konstruktion und technische Wartung	3/90*	Steiniger, B., der Umgang mit Rechenmaschinen	3/85*
Henschel, H., Aufgaben und Perspektiven des Industriezweiges Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik	1/1	Lehmann, H., Astra-Buchungsautomaten im Rechnungswesen der Landwirtschaft	8/193*	— Nachschau von der Leipziger Frühjahrsmesse 1959 ..	4/105*
Hildebrand, S., Gibt es eine ideale Tastenform für Schreibmaschinen?	5/133*	Lein, F., Neues am Archimedes-Stand	2/45*	— Ausweis der Reparaturkosten in einem Betrieb der Eisenhüttenindustrie mit dem Astra-Buchungsautomaten Klasse 170/55	5/141
— 10 Jahre DDR und 7 Jahre Institut für Feingerätebau ..	9/225*	— Erika- und Ideal-Schreibmaschinen zur Leipziger Frühjahrsmesse 1959	2/55*	— Aufgaben des VEB Bürotechnik zur Mechanisierung der Verwaltungsarbeit	9/235
Ihle, G., s. Klinkert, E. — und Srock, K.-D., Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000	5/129*	Leonhardt, W. s. Bürger, E.		Stetka, K., Verwendung von Büromaschinen — Erzeugnisse aus der DDR — in der Tschechoslowakei	7/177
Jancsecz, A., Einige Fragen der Mechanisierung der Landessparkasse in Ungarn ..	7/169	Lungershausen, W., Durch Erhaltung des Friedens und Konzentration der Produktion zu größeren Wirtschaftserfolgen	3/65	Vogelsang, S., Banddiktiergerät BG21 „diktina“ ..	2/61*
Kämpf, J., Organisationsmittel als Helfer der Verwaltung ..	10/260*	Möllmann, F., Via Leipzig 1959	2/33	Wahl, R., Elektromechaniker — ein neuer Lehrberuf in der Büromaschinen-Industrie ..	10/241*
Kehrer, K., Das Kollektiv ist der entscheidende Faktor für hohe Leistungen	9/230*	— Sozialistische Rekonstruktion — Sache aller Werktätigen	6/145	Wendel, R., Zeiss-Dokumator-System	6/166*
Keller, H., Die Anordnung des Aufrechnungswerkes in der Secura-Aufrechnungskasse und seine Verbindung mit dem Schaltwerk	6/158*	Hergestellt in der Deutschen Demokratischen Republik ..	11/265*	— Zeiss-Dokumator-Geräte als Organisationsmittel	10/257*
Klinkert, E. und Ihle, G., Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000	3/81*	Otte, G., Die volkswirtschaftliche Bedeutung der volkseigenen Büromaschinen-Industrie	9/218	Witt, P. F. s. Kriegel, G.	
— Der funktionelle Aufbau der Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000	10/249*	Pasedach, H., Lochkarten, das neuzeitliche Hilfsmittel für Karteien aller Art	11/285*	Wittwer, H., Neue Bürotechnik und Organisationsfragen des Schriftverkehrs ..	10/252
Köhler, H., Überblick und Perspektive des Industriezweiges Büromaschinen in der Deutschen Demokratischen Republik	12/289	Prandl, R., Optimatic-Buchungsautomaten Klasse 900/9000 jetzt auch mit elektronischer Multiplikation	2/41*	— Schnellsaldiermaschinen, ein vielseitiges Arbeitsmittel für Rechenarbeiten in der Büropraxis	11/272*
Krause, H., Der Indikator — ein wichtiges Hilfsmittel für die reelle Kundenbedienug ..	8/213*	— Aktive Werbung verhalf dem Warenzeichen Optima zum internationalen Durchbruch ..	6/155*	Wolf, A., Büromaschinen-Fachschau der Deutschen Demokratischen Republik in Warschau	1/3*
		— 1949 bis 1959 ein Weg zur Büromaschinen-Spezialproduktion	9/231*	— Neuentwicklungen der Mercedes-Büromaschinen-Werke ..	2/39*
		Rauchfuß, W., Die erfolgreichen Handelsabschlüsse auf der Leipziger Frühjahrsmesse 1959 erfordern eine weitere Steigerung der Produktion	4/97	— Die Lochstreifentechnik in Verbindung mit Aritma-Anlagen und ihre organisatorischen Bedingungen	5/136*
				— Die elektrische Schreibmaschine Mercedes SE 4 in der Lochbandtechnik ..	11/279*
				— Die Büromaschinen-Industrie der DDR auf der Büromaschinenfachschau in Budapest	12/292*