

## BLÄTTER FÜR TECHNIKGESCHICHTE

Bisher erschienen:

- Heft 1** 1932. 214 S. 8 Tafeln und 88 Abb. Schriftleitung: Dr. Ing. L. ERHARD. Vergriffen.
- Heft 2** 1934. 85 S. 30 Abb. Schriftleitung: Dr. Ing. L. ERHARD. Neudruck.  
Aus dem Inhalt: F. SEDLACEK, Auer von Welsbach.
- Heft 3—8** Vergriffen.  
Bei genügenden Auftragserteilungen würden die vergriffenen Hefte neu aufgelegt werden.
- Heft 9** 1947. 44 S. 10 Abb. Schriftleitung: Dipl.-Ing. V. SCHÜTZENHOFER.  
Aus dem Inhalt: V. SCHÜTZENHOFER, Vom k. k. Fabrikprodukten-Kabinett zum Wiener Technischen Museum von heute. — V. SCHÜTZENHOFER, Aloys von Widmanstätten.
- Heft 10** 1948. 91 S. 19 Abb. Schriftleitung: Dipl.-Ing. V. SCHÜTZENHOFER.  
Aus dem Inhalt: KURT VON LÖSSL und ERNST VON LÖSSL, Friedrich Ritter von Lössl, I. Teil: Der Lebenslauf, II. Teil: Die Arbeiten Friedrich Ritter von Lössls auf aerodynamischem und flug-mechanischem Gebiet. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Wilhelm Kress, ein österreichischer Pionier der Luftfahrt. — R. SALICER, Ing. Gustav Adolf Wayss, ein Bahnbrecher des Stahlbetons. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Technikgeschichtliche Bücherschau. — TH. STAMPFL, Gedenktage der österreichischen Technikgeschichte im Jahre 1948 und 1949.
- Heft 11** 1949. 116 S. 41 Abb. Schriftleitung: Dipl.-Ing. V. SCHÜTZENHOFER.  
Aus dem Inhalt: F. KIRNBAUER, Goethe, Naturwissenschaften und Technik. — V. SCHÜTZENHOFER, Alois Negrelli, sein Leben und sein Werk. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Franz Freiherr von Wertheim. — H. BENEDIKT, Die Schreibmaschine des Grafen Neipperg. — R. KIEFFER und F. BENESOVSKY, Zur Geschichte der Metallwerk Plansee G.m.b.H. in Reutte in Tirol. — H. BENEDIKT, Schifffahrt im Pongau. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Technikgeschichtliche Bücherschau. — TH. STAMPFL, Gedenktage der österreichischen Technikgeschichte im Jahre 1950.
- Heft 12** 1950. 112 S. 42 Abb. Schriftleitung: Dr. phil. JOSEF NAGLER.  
Aus dem Inhalt: V. SCHÜTZENHOFER, Lohner — vom Wagnergewerbe zur Großindustrie. — P. SIEBERTZ, Rudolf Diesel und der Automobilmotor. Ein Beitrag zur Geschichte des Fahrzeugdiesels unter besonderer Berücksichtigung der Rolle Ludwig Lohners darin. — O. REGELE, Hermann von Hoernes. Luftschiffer, Flugtechniker und Luftfahrthistoriker. — F. BINDER und M. ROHLENA, Zum Gedenken an Dr.-Ing. h. c. Karl Wurmb, den Erbauer der österreichischen Alpenbahnen 1901—1907. — K. MELICHER, Baugeschichtliche Bilder von der Arlbergbahn. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Kitzbühel, die alte Bergstadt. — F. DANGL, Österreichs Beitrag der Lumineszenzanalyse und Fluoreszenzmikroskopie. — E. A. KOLBE, Zur Geschichte der ehemaligen Staatl. Schwefelsäurefabrik in Wien-Heiligenstadt und der ehem. k. k. Salmiakfabrik in Nußdorf. — Mitteilungen und Berichte: 75 Jahre Marcus-Automobil. — E. KURZEL-RUNTSCHNEINER, Technikgeschichtliche Bücherschau. — TH. STAMPFL, Gedenktage der österreichischen Technikgeschichte im Jahre 1951.

*Fortsetzung auf der III. Umschlagseite.*

BLÄTTER  
FÜR  
TECHNIKGESCHICHTE

TECHNISCHES MUSEUM  
FÜR INDUSTRIE UND GEWERBE IN WIEN  
FORSCHUNGSINSTITUT FÜR TECHNIKGESCHICHTE

---

BLÄTTER  
FÜR  
TECHNIKGESCHICHTE

ZWEIUNDZWANZIGSTES HEFT

SCHRIFTLEITUNG:  
DR. PHIL. JOSEF NAGLER

MIT 106 ABBILDUNGEN



---

WIEN · IN KOMMISSION: SPRINGER-VERLAG · 1960

ISBN 978-3-211-80535-0      ISBN 978-3-7091-5539-4 (eBook)  
DOI 10.1007/978-3-7091-5539-4

Alle Rechte, insbesondere das der Übersetzung  
in fremde Sprachen, vorbehalten.

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
Gedanken zur technischen Geschichtsforschung. Von Direktor Dr. Josef Nagler, Wien. . .	1
Mathematische Instrumentenmacher, Mechaniker, Optiker und Uhrmacher im Dienste des Kaiserhofes in Wien (1630—1750). Von Dr. Maria Habacher, Wien.....	5
Beschreibung der Rechenmaschine des Antonius Braun. Von Direktor Dr. Josef Nagler, Wien.	81
Carl Ritter von Ghega. Gedenken zum 100. Todestag. Von Hofrat Dipl.-Ing. Dr. techn. Erich Kurzle-Runtscheiner †. ....	88
Professor Dr. techn. h. c. Karl Hohenegg. Zum 100. Geburtstag. Von o. Professor Dipl.-Ing. DDDDr. Heinrich Sequenz, Wien. ....	106
Erinnerungen an Ludwig Haitinger. Zu seinem 100. Geburtstag. Von o. Professor Dr.-Ing. J. D'Ans, Berlin-Steglitz. ....	119
Eduard Fischer, der Mitbegründer der Österreichischen Daimler-Motoren-Gesellschaft. Zu seinem 10. Todestag. Von Dr. Hans Seper, Wien. ....	130
Die Anfänge des österreichischen Talsperrenbaues. Von Ministerialrat Dipl.-Ing. Dr. techn. Otto Lanser, Wien. ....	150
Aus den Anfängen des österreichischen Flugzeugbaues. Von Dipl.-Ing. Dr. techn. Eduard Danzinger, Wien. ....	172
Pioniere der Raketentechnik aus Österreich. Von Dipl.-Ing. Fritz Sykora, Wien. ....	189
 <i>Mitteilungen und Berichte:</i>	
Herbert Melan †. Nachruf von Dipl.-Ing. Fritz Sykora, Wien. ....	205
Technikgeschichtliche Bücherschau. Von den Fachreferenten des Technischen Museums, Wien. ....	207
„Professor Dr. Viktor Kaplan-Stiftung“. ....	230
Zur Geschichte der Erfindungen Christian Reithmanns. ....	234
Gedenktage der österreichischen Technikgeschichte für 1961. Von Therese Stampfl, Wien.	236
 <i>Beigedruckt:</i>	
Geschichte der Werkzeuge und Werkzeugmaschinen. I. Teil. Von Direktor Ing. Alois Nedoluha, Wien. ....	1