

RICHARD CARL SCHMIDT & CO.  
BERLIN W 62.

Bd.	Bibliothek für Luftschiffahrt und Flugtechnik.	Preis M
1.	<b>Vorreiter</b> , Kritik der Drachenflieger . . . . .	60.—
2.	<b>Silberer</b> , Grundzüge der praktischen Luftschiffahrt . . . . .	100.—
3.	<b>Vorreiter</b> , Motoren für Luftschiffe und Flugapparate. (Vergriffen. Siehe Bd. 14 u. 18.)	
4.	<b>Ferber</b> , Die Kunst zu fliegen. (Vergriffen.)	
5.	<b>Painlevé u. Borel</b> , Theorie und Praxis der Flugtechnik. (Vergriffen.)	
6.	<b>Olszewski u. Helmrich v. Ellgott</b> , Das Flugzeug in Heer und Marine. (Vergriffen.)	
7.	<b>Fischl</b> , Aeronautische Meteorologie . . . . .	100.—
8.	<b>Falkenberg</b> , Der Fallschirm . . . . .	100.—
9.	<b>Skopik</b> , Hilfsbuch für d. Flugzeugbau. (Vergr.)	
10.	<b>Haffner</b> , Handbuch für Flugzeugkonstruktoren (Neuaufgabe in Vorbereitung)	
11.	<b>Skopik</b> , Wie berechnet, konstruiert und baut man ein Flugzeug? (Vergriffen)	
12.	<b>Biegenwald</b> , Flugzeugmodellbau (Vergriffen)	
13.	<b>Eyb</b> , Fliegerhandbuch . . . . .	150.—
14.	<b>Huth</b> , Motoren für Flugzeuge und Luftschiffe	130.—
15.	<b>Huth</b> , Baustoffe und Bauteile des Flugzeugs	100.—
16.	<b>Schwengler</b> , Die Statik im Flugzeugbau . .	100.—
17.	<b>Anacker</b> , Praxis des Flugzeugbaues I. Das Flugzeug und sein Aufbau. . . . .	100.—
18.	<b>Anacker</b> , Praxis des Flugzeugbaues II. Der Flugzeugmotor . . . . .	120.—
20.	<b>Bordt</b> , Die Luftschaube . . . . .	80.—
21.	<b>Sönnidisen</b> , Navigation und Seemannschaft im Seeflugzeug . . . . .	100.—
22.	<b>Nimführ</b> , Mechanische u. technische Grundlagen des Segelfluges . . . . .	100.—
23.	<b>Weikert u. Haenisch</b> , Skizzenbuch für Flugzeugkonstruktoren. . . . .	100.—

Bd.	Bibliothek für Kunst- und Antiquitätensammler.	Preis M
1.	<b>Bernhart</b> , Medaillen und Plaketten. . . . .	200.—
2.	<b>Kümmel</b> , Kunstgewerbe in Japan . . . . .	250.—
3.	<b>Schnorr v. Carolsfeld</b> , Porzellan. (Vergr.)	
4.	<b>Haene!</b> , Alte Waffen . . . . .	150.—
5.	<b>Schmidt</b> , Möbel . . . . .	250.—
6.	<b>Schuetze</b> , Alte Spitzen. (Vergriffen.)	
7.	<b>Bassermann-Jordan</b> , Alte Uhren . . . . .	200.—
8.	<b>Ruth-Sommer</b> , Alte Musikinstrumente . . .	180.—
9.	<b>Donath</b> , Psychologie des Kunstsammelns . .	200.—
10.	<b>Schulze</b> , Alte Stoffe . . . . .	200.—
11.	<b>Berdem</b> , Siegel. (Vergriffen.)	
12.	<b>Schoffmüller</b> , Bronze-Statuetten und Geräte.	250.—
13.	<b>Martin</b> , Alt-Holländische Bilder. . . . .	250.—
	in Halbleder	500.—
14.	<b>Schoffenloher</b> , Das alte Buch . . . . .	200.—
	in Halbleder	400.—
15.	<b>Mützel</b> , Kostümkunde . . . . .	250.—
16.	<b>Berling</b> , Altes Zinn . . . . .	180.—
17.	<b>Pelka</b> , Elfenbein. (Vergriffen.)	
18.	<b>Pelka</b> , Bernstein . . . . .	150.—
19.	<b>Ropers</b> , Morgenländische Teppiche. (Vergr.)	
20.	<b>Stoehr</b> , Deutsche Fayencen und deutsches Steingut . . . . .	300.—
	in Halbleder	600.—
21.	<b>Schoffenloher</b> , Flugblatt und Zeitung. . . .	250.—
	in Halbleder	500.—
	in Ganzleder auf echt Bütteln	2000.—

Bd.	Handbücher für Motoren- und Flugzeugbau.	Preis M
1.	<b>Winkler</b> , Entwerfen v. leichten Verbrennungsmotoren . . . . .	200.—
2.	<b>Valentin</b> , Fabrikation von Automobilen und Motoren. (Vergriffen.)	
3.	<b>Heldt</b> , Automobilbau I. Verbrennungsmotor. (Vergriffen, neue Auflage in Vorbereitung)	
4.	— Automobilbau II. Untergestell . . . . .	300.—
6.	<b>Granzer</b> , Schnellaufende Verbrennungsmaschinen . . . . .	160.—
7.	<b>Klages</b> , Organisation des neuzeitlichen Fabrikbetriebes . . . . .	200.—
	<b>Bittermann, Schmidt, Weltz</b> , Handbuch des Automobilrechts. . . . .	60.—
	<b>Bordbuch für Automobilisten</b> . . . . .	60.—
	<b>Eiffel</b> , Luftwiderstand und Flug. (Vergriffen.)	
	<b>Faulenbach</b> , Universal-Mechanik . . . . .	120.—
	<b>Freeston</b> , Die Hochstrassen der Alpen. . . . .	200.—
	<b>Graesse-Benedikt</b> , Orbis latinus. Broschiert Gebunden	100.— 150.—
	— <b>Zimmermann</b> , Führer für Sammler von Porzellan . . . . .	250.—
	— — Kunstgewerbliche Altertümer u. Kuriositäten Halbleder	200.— 400.—
	<b>Handbuch der Flugzeugkunde.</b>	
	Bd. II, <b>R. Fudis</b> u. <b>L. Hopf</b> , Aerodynamik .	600.—
	Bd. VI, 1: <b>Déchamps-Kutzbad</b> , Prüfung, Wertung und Weiterentwicklung von Flugmotoren . . . . .	300.—
	Bd. VI, 2: <b>Pütz</b> , Kühlung und Kühler für Flugmotoren . . . . .	150.—
	Bd. VIII: <b>Bennewitz</b> , Flugzeuginstrumente .	300.—
	Bd. IX: <b>Niemann</b> , Funkentelegraphie für Flugzeuge . . . . .	500.—
	<b>Hofmann</b> , Grundlagen für den Bau von Kraftfahrzeugen . . . . .	60.— 80.— gebunden
	<b>Hoppe</b> , Elektrische Maschinen . . . . .	60.—
	— Elektrotechnische Messinstrumente . . . . .	60.—
	<b>Isendahl</b> , Automobil und Automobilsport. . . .	300.—
	<b>König</b> , Wandtafeln für den Unterricht an Chauffeurschulen . . . . .	400.—
	<b>Koppen</b> , Technischer Leitfaden für die Kraftfahrtruppen. (Vergriffen.)	
	<b>Lehmedt</b> , Das Buch vom Auto . . . . .	120.—
	— Handbuch des Automobilbaues. (Vergriffen.)	
	— <b>Isendahl</b> , Berechnung von Automotoren. (Vergriffen.)	
	<b>Leixner</b> , Geschichte des Mobiliars und die Möbelstile . . . . .	120.—
	<b>Lid u. Tulodinski</b> , Klein-Gasmotor . . . . .	100.—
	<b>Liebau</b> , Mein Auto und ich . . . . .	100.—
	<b>Menert</b> , Elementare Mechanik für Kraftfahrer .	75.—
	<b>Parzer-Mühlbacher</b> , Das moderne Automobil (Vergriffen.)	
	<b>Peter</b> , Das moderne Automobil . . . . .	300.—
	<b>Rambuscheck</b> , Automobil-Garagen. (Vergriffen.)	
	<b>Rehe</b> , Von der Handdruck- zur Motorspritze . .	40.—
	<b>Ritter</b> , Die wichtigsten Porzellanmarken . . . .	20.—
	<b>Weltz</b> , Rechtstaschenbuch für Kraftfahrer . . .	20.—
	<b>Wetzig</b> , Taschenbuch für Automobilisten. . . .	15.—
	<b>Wotruba</b> , Grundzüge der Elektrotechnik I . . .	100.—
	do. do. Bd. II. . . . .	240.—
	<b>Wrede</b> , Motorbootsport. (Neuaufg. in Vorbereit)	
	— Tourenfahren im Motorboot . . . . .	60.—
	<b>Automobil-Motorenbau</b> . 6 zerlegbare Pappmodelle: Automobil, Automobilteile, Bootsmotor, Rumpeltaube, Koerting-Gasmotor, Deutzer Motor . . . . .	150.—

Z

Freiexemplare 11/10. Bestellzettel in der Beilage.

Z

