

Bibliothek zur Luftfahrt

aus der Sammlung Göschel

- | | Nr. |
|---|------|
| Deutschlands Luftfahrt und Luftwaffe. Entwicklung — Leistung — Gliederung — Aufgaben — Berufe. Von H. Geyer, Ministerialrat und Abteilungschef im Luftfahrtministerium. Mit Geleitworten des Herrn Reichsministers der Luftfahrt und Oberbefehlshabers der Luftwaffe und des Herrn Reichs- und Preussischen Ministers für Wissenschaft, Erziehung und Volksbildung | 1107 |
| Mechanik des Motor- und Segelfluges. Von Prof. Dr. Emil Everling und Dr.-Ing. habil. Horst Müller. Mit 42 Abbildungen. | 841 |
| Konstruktion der Motorflugzeuge. Von Dipl.-Ing. Hermann Landmann. Mit 100 Abbildungen | 1105 |
| Konstruktion der Segelflugzeuge. Von Dipl.-Ing. Waldemar Beyer. Mit 50 Bildern | 1106 |
| Das Kriessflugzeug. Flugzeugarten, militärische und technische Anforderungen. Von Oberleutnant a. D. Georg W. Feuchter und Ingenieur Richard Schulz. Mit 33 Abbild. | 1108 |

Weitere Bände sind in Vorbereitung

Sammlung Götschen

Konstruktion der Segelflugzeuge

Von

Dipl.-Ing. Waldemar Beyer

Mit 50 Bildern



W a l t e r d e G r u y t e r & C o .

vormals G. J. Götschen'sche Verlagshandlung · J. Guttentag, Verlags-
buchhandlung · Georg Reimer · Karl J. Trübner · Veit & Comp.

Berlin 1937 Leipzig

Alle Rechte, insbesondere das Übersetzungsrecht,
von der Verlagshandlung vorbehalten

Archiv-Nr. 11 1106