

Demnächst erscheint:

Sepp Wallner
Wille und Weg

Ein Buch von den Bergen

72 Seiten Text, 16 Kunstdrucktafeln, 8°. Kartoniert RM 1.80

(Z)

Der Verfasser ist Beinamputierter, trotzdem aber ein begeisterter Bergsteiger. In diesem Büchlein beweist er, daß durch eisernen Willen schwierige Bergfahrten auch den Körperbehinderten möglich sind. Darüber hinaus gibt das Buch Mut und Kraft all denen, deren Schicksal ihnen das Bergsteigen und das Bergwandern verweigert.

Ein Büchlein, das auch Verwundete, Ärzte,
Schwestern und Sanitäter angeht.



Bergverlag Rudolf Rother, München

Wir liefern aus:

Außergerichtliche Vergleichsordnung

von
Dr. jur. Karl Künne

120 Seiten

4. Auflage

kart. RM 3.90

Alle Schuldner sind, bevor sie die Gerichte in Anspruch nehmen, verpflichtet zu versuchen, eine gütliche Einigung mit ihren Gläubigern herbeizuführen. Welche Schritte unternommen werden müssen, wie schließlich die Einigung zustandekommt, ist daher für Gläubiger und Schuldner von großer Bedeutung. Das neue Werk weist in einer Fülle von Beispielen, die der Praxis entstammen und anhand von Musterformularen, den Weg zum Verständnis dieses wichtigen Zweiges der Konkurs- und Vergleichsordnung.



Deutscher Rechtsverlag G. m. b. H.
Berlin — Leipzig — Wien
Berlin W 35, Hildebrandstraße 8

Fortsetzungslieferung!

Unsere Unterlagen sind durch Kriegsschadenfall vernichtet worden. Wir bitten daher die Herren Kollegen um umgehende Mitteilung, welche Fortsetzung sie bisher bezogen haben, und zwar:

**Annalen des historischen Vereins
Grotefend, Gesetzgebungsmaterial**
(Loseblatt- oder Heftausgabe)
**Kunstdenkmäler der Rheinprovinz
Fernkursus** (Juristisches Fernrepetitorium)
Kirchenmusik

Wir bitten um umgehende Angabe,
damit Weiterlieferung gewährleistet wird.

L. Schwann, Druckerei und Verlag, Düsseldorf



**Schriften der Deutschen Akademie
der Luftfahrtforschung**

Soeben erschienen:

Heft 16:

Zur Stabilität der Hubschrauber

Von Boris von Schlippe und Rudolf Dietrich

62 Seiten. Gr.-8°. 1940. Kart. RM 3.90

Heft 22:

Das Trag- und Hubschrauberproblem

Von Heinrich Focke

57 Seiten. Gr.-8°. 1940. RM 3.60

Die Stabilität von Hubschraubern gehört zu den Problemen, die verhältnismäßig einfach durch Differentialgleichungen wiederzugeben sind, die jedoch infolge der großen Anzahl von Freiheitsgraden und der damit verbundenen hochgradigen charakteristischen Gleichungen nur schwer allgemein zu behandeln sind.

Die hier vorliegenden Arbeiten beanspruchen daher das besondere Interesse aller Fachmänner und Techniker des Luftfahrtwesens.

(Z)

R. Oldenbourg, München I und Berlin

Betrifft Lagerbestellungen

Mit Rücksicht auf die leider gegebenen Verhältnisse muß auch ich zur Mengenzuteilung meiner Verlagsvorräte übergehen. Lagerbestellungen entfallen somit. Ich bitte davon ausnahmslos abzusehen, da diese unberücksichtigt bleiben müssen. Die Zuteilung richtet sich nach dem Durchschnitt früherer Jahresumsätze. Firmen, die normalerweise vom Zwischenbuchhandel bezogen haben, können nicht mehr direkt beliefert werden. Der Zwischenbuchhandel wird ebenfalls mit den ehemaligen Quoten bedacht. Die bisher vorliegenden Bestellungen werden so gerecht wie möglich gekürzt und erledigt. Von persönlichen Besuchen bitte ich, da sie zwecklos sein würden, freundlichst abzusehen.

Leipzig, am 25. Sept. 1942

E. A. SEEMANN