

Nur auf Verlangen!

Ⓜ^[40649]

Zur Versendung liegen bereit:

Die
Leibniz - Handschriften

der
Königlichen öffentlichen Bibliothek

zu

Hannover.

Beschrieben

von

Dr. Eduard Bodemann,

Königl. Rath und Ober-Bibliothekar.

Lex.-8^o. Brosch. 7 M; 5 M 25 S netto.

Bibliotheken etc. sind sichere Käufer dieses Bandes, der die Katalogisierung der Handschriften der K. Ö. Bibliothek zu Hannover abschliesst.

Die inneren Zustände

des

Kurfürstentums Hannover

unter der

französisch - westfälischen Herrschaft

1806 - 1813.

Von der philosophischen Fakultät der Georg-Augusts-Universität zu Göttingen mit dem ersten Preise der Beneke-Stiftung gekrönte Schrift

von

Friedrich Thimme,

Dr. phil.

II. Band. Lex.-8^o. Brosch. 15 M ord., 11 M 25 S netto.

(I. Band 1893, 8 M ord., 6 M netto.)

Die Fortsetzung des II. Bandes wird unverlangt versandt.

Komplette Exemplare zur erneuten Verwendung stellen wir gern à cond. zur Verfügung.

Die Abnehmer von Kleinschmidt, Geschichte des Königr. Westfalen Geschichte der europ. Staaten LIV, 1), sind auch Käufer des Thimme'schen Buches, welches viele neue Beiträge zur Geschichte des westfäl. Staatengebildes bringt.

Wir bitten zu verlangen.

Hannover und Leipzig.

Hahn'sche Buchhandlung.

Otto Spamer in Leipzig.

Ⓜ^[40535]

32. Handschreiben 1895.

Leipzig, den 24. September 1895.

P. P.

Unter der Presse befindet sich und erscheint in Kürze:

Die
Wunder des Mikroskops

oder

Die Welt im kleinsten Raume.

Für Freunde der Natur

und mit

Berücksichtigung der studierenden
Jugend

bearbeitet von

Dr. Moritz Willkomm

weiland ordentlicher Professor an der K. K. Universität zu Prag.

➡ Fünfte, ➡

wesentlich verm. u. umgearbeitete **Auflage**

bearbeitet von

Dr. phil. **H. Trautsch**

und

Dr. med. **H. Schlesinger.**

➡ Mit 464 Illustrationen. ➡

Geheftet: 6 M ord., 4 M 50 S no.,
4 M bar.

Gebunden: 7 M ord., 5 M 30 S no.,
4 M 80 S bar.

7/6 Exemplare geheftet: 24 M bar;
gebunden: 29 M 60 S bar.

Inhalt:

Einleitung. In der Werkstätte des Naturforschers. — I. Kapitel. Urlebewesen. — II. Kapitel. Wie sich die Pflanzen bauen. — III. Kapitel. Der mikroskopische Bau der niederen Tiere. — IV. Kapitel. Der mikroskopische Bau der höheren Tiere und des Menschen (Vertebrata). — V. Kapitel. Das Mikroskop als Entdecker der Krankheitserreger. — VI. Kapitel. Das Mikroskop als Schutz gegen Fälschungen. — Namen- und Sachregister.

Willkomm's Werk, schon seit länger als vortreffliches, zuverlässiges Handbuch rühmlichst bekannt, wendet sich, wie schon der Titel sagt, an alle Freunde der Natur, insbesondere an die Lehrer und die studierende Jugend.

In höheren Lehranstalten schon vielfach eingeführt, werden

„Die Wunder des Mikroskops“

in ihrer Bervollkommnung sich bald weitere Kreise erschließen und einer sorgfältigen Aufsichtsversendung an Gebildete aller Stände kann ein guter Erfolg vorausgesagt werden.

Ich bitte, unter Benützung beiliegender Zettel gef. zu bestellen, und zeichne
Hochachtungsvoll

Otto Spamer.