

Ⓩ[44228] Ende dieses Monats erscheint in meinem Verlage:

Die Kinder vom Walde.

Großen und kleinen Kindern erzählt
von **W. Frohmuf.**

==== Mit 3 Bildern. 8°. Elegant gebunden 3 M. ====

Diese neueste Kinderschrift W. Frohmuts bildet eine Fortsetzung zu den in letzten Jahren erschienenen:

Aus Trudchens Kinderjahren. Großen und kleinen Kindern erzählt. Geb. 3 M.
Dahem und Draußen. Aus Trudchens Schuljahren. Geb. 3 M.

Die Frohmuts'schen Erzählungen sind einfache, im wahren Sinne des Wortes „Kindergeschichten“. Die Verfasserin schreibt aus dem vollen Leben heraus, man merkt es ihr an, daß sie mit ihrem Herzen mitten unter der kleinen Gesellschaft ist. Ein köstlicher Humor verbindet sich mit christlichem Ernst. Jedes Kind, das lesen kann, wird diese Erzählungen verstehen, und doch sind sie tief genug, um auch Erwachsene zu fesseln. Der neueste Band, „Die Kinder vom Walde“, ist der jungen Herzogin Cäcilie von Mecklenburg gewidmet.

Gespräche, Glückwünsche und Aufführungen für Kinder

zu
Weihnachten, Neujahr und Ostern.

Von **W. Frohmuf.**

==== 8°. 1 M. ====

Ihren gefälligen Bestellungen entgegensehend zeichnet

Gotha, Oktober 1897.

Mit Hochachtung

Gustav Schloßmann.

Ⓩ[44165] Demnächst erscheint:

Vorlesungen über allgemeine Hüttenkunde.

Uebersichtliche Darstellung

aller Methoden der gewerblichen Metallgewinnung, eingeleitet durch eine ausführliche Schilderung aller in Betracht kommenden Eigenschaften der Metalle und ihrer Verbindungen, und abgeschlossen durch eine Uebersicht aller wichtigeren Apparate und Hilfsmittel.

Für Studierende des Hüttenfachs,
Hütteningenieure und Chemiker, auf Grund der neuesten Aufschlüsse und Erfahrungen

bearbeitet von

Dr. Ernst Friedrich Dürre,

Professor der Hüttenkunde und Probirkunst an der Königl. Technischen Hochschule zu Aachen.

==== Erster Theil. ====

Mit zahlreichen Textfiguren und dem Bildniss des Verfassers.

= Preis 10 M. =

Das Werk erscheint in zwei Theilen à 10 M. Der erste Teil enthält:

Vorbemerkungen und allgemeine Begriffe.

1. Vorlesung: Die gewerblich wichtigen Metalle und ihre Eigenschaften.
2. " Die technisch wichtigsten Eigenschaften der Metalle.
3. " Die chemischen Beziehungen und Eigenschaften der Metalle.
4. " Von den Hüttenprocessen.

Der zweite Teil wird ausser dem Abschluss der 4. Vorlesung noch eine daran sich knüpfende Besprechung der verschiedenen für die Metallurgie wichtigen Energieformen und endlich die Apparatenlehre für die Ausführung des Hüttenprozesses enthalten.

Halle a. d. S., 8. Oktober 1897.

Wilhelm Knapp.