

Werk

Label: Table of contents

Ort: Berlin

Jahr: 1917

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0005|log475

Kontakt/Contact

Digizeitschriften e.V.
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

Die Naturwissenschaften

Wochenschrift für die Fortschritte der Naturwissenschaft, der Medizin und der Technik

Begründet von Dr. A. Berliner und Dr. C. Thesing.

Herausgegeben von

Dr. Arnold Berliner und Prof. Dr. August Pütter

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9.

Heft 39.

28. September 1917.

Fünfter Jahrgang.

INHALT:

Ueber die Fortpflanzungsverhältnisse tropischer Parasiten und Saprophyten. Von Prof. Dr. Ed. Schmid, Zürich. S. 605.

Zuschriften an die Herausgeber:

Nachtrag zu meiner Arbeit: „Ueber absolute Zeitmessung in der Geologie auf Grund der radioaktiven Erscheinungen“. Von Robert W. Lawson, Wien. S. 610.

Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin:

Erforschung des Erdinneren. Das Baltland. S. 610.

Mitteilungen aus der Röntgenstrahlentechnik. S. 611—613.

Mitteilungen aus verschiedenen Gebieten:

Ein neues Präzisionsverfahren zur Herstellung von Glasrohren. Der wahre Erfinder des Porzellans. Elementarquantum. Die gegenseitige Induktion zweier Massen. Horizontalkomponente des Erdmagnetismus. Dämmerungsbeobachtungen Herbst 1911 bis Anfang 1917. S. 613—614.

Berichte gelehrter Gesellschaften:

Sitzungsberichte der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften, des Gießen-Marburger Physikalischen Colloquiums, der Physikalisch-Medizinischen Gesellschaft zu Würzburg. S. 615.

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Vor kurzem erschien:

Grundzüge der maritimen Meteorologie und Ozeanographie

Mit besonderer Berücksichtigung der Praxis und
der Anforderungen in Navigationsschulen

Von

Joseph Krauss

Lehrer an der Seefahrtsschule in Lübeck

In Leinwand gebunden Preis M. 5.—

Zu beziehen durch jede Buchhandlung
