

Stichwortverzeichnis

- Abdul-Wefa 7
Aldrin 3, 89, 90
Anaxagoras 2
Apollo 3, 85, 89
Aristarchus 57
Aristoteles 69
Armstrong 3, 89, 90
Aschgraues Licht 14
Atmosphäre 47
- Bahnbewegung 5
Bay 3
Beer 23
Beschleunigung der Mondbewegung
 9
Bessel 18
Boltzmannsches Gesetz 44
Braun, W. von 85
Brown 8
- Calderas 36
Cassinische Gesetze der Rotation
 2, 15
- Danjonsche Beziehung 3, 66
Dome 29
Dopplersches Effekt 54
- Eis 51
Elsmore 3
Entfernung 3
Erdschatten am Monde 58
 —, Vergrößerung 63
- Fauth 23
- Galilei 2, 22
Gilbert 3
Gravitationsgesetz 8
Grimaldi 22, 23, 24
Grösse 12
- Halbmesser 5
Halbschattenfinsternis 65
Halley 9
Heliometer 18
Hevelius 22
Himmelsmechanik 72
Hipparchos 2, 7, 69
Höhenbestimmung 25
- Kartographie 22
Kepler 6, 7, 61
Koordinaten, selenographische 21
Kopal 23
Kosyrev 55
Krater 30
 —, sekundäre 35
 —, Ursprung 34
Kreisgeschwindigkeit 73, 74
Kuiper 23
- Lahire 2
Landung am Monde, harte 3, 74
 —, weiche 3, 77, 84
Langrenus 22, 69
Laser 90
Libration 16
Link 3
Lohrman 23
Lumineszenz 3, 40
Luna 3, 77
Lunik 3, 25, 74, 81
- Mäanderrillen 32
Mädler 23
Mascons 50
Masse 10
Meere 24, 28
 —, Ursprung 37
Meton 14
Monat, anomalistischer 7
 —, drakonischer 7

- Monat, siderischer 7
 —, synodischer 7, 13
 Mondfinsternisse 58
 —, Geschichte 69
 —, künftige 60
 —, photometrische Theorie 61
 Mondphasen 12

 Newton 2, 7

 Oberfläche 78
 Opik 55
 Orbiter 81
 Ozonschicht 63

 Parabelgeschwindigkeit 73, 74
 Parallaxe 5
 Permafrostschicht 52
 Phasenkurve 38
 Ptolemäus 2, 69, 70

 Radaruntersuchung 52
 Ranger 3, 74
 Riccioli 2, 22, 23, 24
 Rosse 2
 Rotation 15
 Rougier 41

 Saari 47
 Salisbury 38
 Scheiner 2

 Schmidt 23
 Schroeter 23
 Schroetersche Regel 30
 Schwabe 68
 Schwere 49
 Seismometer 90
 Shorthill 47
 Sonnenwind 91
 Spörersches Gesetz 68
 Sterngröße 39
 Störungen der Bewegung,
 periodische 7
 —, sekuläre 6
 Streifen, helle 29
 Streuvermögen 29
 Surveyor 3, 77

 Temperatur, während der
 Finsternisse 45
 —, der Oberfläche 43
 —, sublunare 52
 Thales 2, 14, 38
 Tycho Brahe 7, 24, 31

 Urey 37

 Vulkanismus 55

 Waren de Larue 2
 Wasser 51
 Wilson 37

Verständliche Wissenschaft

Lieferbare Bände:

- 1 K. v. Frisch: Aus dem Leben der Bienen
- 3/4 R. Goldschmidt: Einführung in die Wissenschaft vom Leben oder Ascaris
- 18 H. Winterstein: Schlaf und Traum
- 19 W. v. Buddenbrock: Die Welt der Sinne
- 23 F. Heide: Kleine Meteoritenkunde
- 28 K. Krejci-Graf: Erdöl
- 29 L. Jost: Baum und Wald
- 32 H. Giersberg: Hormone
- 33 W. Goetsch: Die Staaten der Ameisen
- 34 O. Heinroth: Aus dem Leben der Vögel
- 35 E. Rüchardt: Sichtbares und unsichtbares Licht
- 36 W. Jacobs: Fliegen, Schwimmen, Schweben
- 37 K. Jung: Kleine Erdbebenkunde
- 39 H. Glatzel: Nahrung und Ernährung
- 42 K. Stumpff: Die Erde als Planet
- 43 W. Kruse: Die Wissenschaft von den Sternen
- 49 A. Defant: Ebbe und Flut des Meeres, der Atmosphäre und der Erd feste
- 50 Th. Georgiades: Musik und Sprache
- 51 J. Friedrich: Entzifferung verschollener Schriften und Sprachen
- 52 R. Wittram: Peter der Große
- 53 K. Wurm: Die Kometen
- 54 W. Frhr. v. Soden: Herrscher im alten Orient
- 55 A. Thienemann: Die Binnengewässer in Natur und Kultur
- 56 E. Bünning: Der tropische Regenwald
- 57 F. Knoll: Die Biologie der Blüte
- 58 B. Huber: Die Saftströme der Pflanzen
- 59 W. E. Petrascheck jr.: Kohle
- 61 A. Portmann: Tarnung im Tierreich
- 62 H. Israël: Luftelektrizität und Radioaktivität
- 63 F. Schwanitz: Die Entstehung der Kulturpflanzen
- 64 R. Demoll: Früchte des Meeres
- 65 N. v. Holst: Moderne Kunst und sichtbare Welt
- 66 E. Ebers: Vom großen Eiszeitalter
- 67 J. Weck: Die Wälder der Erde

- 68 K. O. Kiepenheuer: Die Sonne
- 69 L. M. Loske: Die Sonnenuhren
- 70 O. F. Bollnow: Die Lebensphilosophie
- 71 E. Rüchardt: Bausteine der Körperwelt und der Strahlung
- 72 P. Lorenzen: Die Entstehung der exakten Wissenschaften
- 73 N. Arley/H. Skov: Atomkraft
- 74 G. H. R. v. Koenigswald: Die Geschichte des Menschen
- 75 P. Buchner: Tiere als Mikrobenzüchter
- 76 A. Gabriel: Die Wüsten der Erde und ihre Erforschung
- 77 E. Hadorn: Experimentelle Entwicklungsforschung an Amphibien
- 78 F. Schaller: Die Unterwelt des Tierreiches
- 79 B. Peyer: Die Zähne. Ihr Ursprung, ihre Geschichte und ihre Aufgabe
- 80 E. J. Slijper: Riesen des Meeres
- 81 E. Thenius: Versteinerte Urkunden
- 82 H. Trimborn: Die indianischen Hochkulturen des alten Amerika
- 83 K. Koch: Das Buch der Bücher
- 84 H. H. Meinke: Elektromagnetische Wellen
- 85 J. Fraser: Treibende Welt
- 86 V. Ziswiler: Bedrohte und ausgerottete Tiere
- 87 G. Osche: Die Welt der Parasiten
- 88 S. L. Tuxen: Insektenstimmen
- 89 F. Henschen: Der menschliche Schädel in der Kulturgeschichte
- 90 R. Müller: Die Planeten und ihre Monde
- 91 C. Elze: Der menschliche Körper
- 92 E. T. Nielsen: Insekten auf Reisen
- 93 H. Hölder: Naturgeschichte des Lebens
- 94 H. Reuter: Die Wissenschaft vom Wetter
- 95 A. Krebs: Strahlenbiologie
- 96 W. Schwenke: Zwischen Gift und Hunger
- 97 K. L. Wolf: Tropfen, Blasen und Lamellen
- 98 H. W. Franke: Methoden der Geochronologie
- 99 H. Wagner: Rauschgiftrogen
- 100 E. Otto: Wesen und Wandel der ägyptischen Kultur
- 101 F. Link: Der Mond