

Sachregister = Table des matières

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): - **(1946)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Sachregister - Table des matières

„ORION“ I. Band, Nr. 1—12 von 1943—1946

* Hinweise auf Literatur oder Vorträge

Seitenzahlen in *Kursivschrift* verweisen auf Aufsätze und Berichte
in französischer Sprache

- A**beration (sphärische) 230
Aberrationskonstante 8
Absolute Helligkeit 76, 123 *
Absorption (interstellare) 49 *, 69, 74
Aldebaran 175, 177
Algol 117
Andromedanebel 63, 69
Arithmetik 110 *
Asteroiden 50, 81, 117, 123 *, 175, 177, 208
Astro-Nautik 211 *
Astronomenkongress 67
Astronomie an Hochschulen 47, 84, 117, 158
Astronomie ohne Teleskop 10 *
Astron. Einheit 6
Astron. Geographie 210 *
Astron. Konstanten 5
Astro-Photographie 14, 63, 122 *, 146, 171, 231
Astro-Physik 10 *, 134 *, 181 *, 182 *
Astro-Phys. Observatorium Arosa 141
Atair 116
Atome und Sterne 10 *, 101 *, 182 *
Basismessung 1791 87 *
Beschleunigung 2, 53
Beteigeuze 174, 176
Capella 175, 177
Cassegrain-Spiegel 114, 229
 β Cassiopeiae 137
RZ-Cassiopeiae 117
Castor 32 *
 δ Cephei-Sterne 63, 123 *
Coelostat 143
61 Cygni 201
Daguerreotypie 14, 30
Dämmerungs-Beobachtungen (Venus) 222
Dämmerungs-Bögen 98 *, 201
Delegierte der Gesellschaften 119
Distanzmessen 5, 123 *
Ebbe und Flut 30 *, 103 *
Erdalter 181
Erdatmosphäre 89
Erdmasse 2. 6, 53
Eros 5, 50, 175, 177
Farbenskala 175, 177
Ferguson's Mond-Uhr 41
Fernrohrspiegel 59, 105, 107, 112, 130, 172, 206, 214, 229
Fernrohr-Triebwerk 44
Feuerkugeln 206 *
Filter 60
Finsternisse 76, 80, 103 *, 171
Foucault-Probe 108, 154, 215, 229
Franklin'sche Uhr 39
Fünzföller-Reichweite 173
Galaktische Nebel 62
Galaktischer Pol 157
Gauss'sche Konstante 6
Generalversammlungen SAG 13, 64, 85, 160, 213, 235
Gesellschafts-Mitteilungen:
SAG 13, 66, 85, 119, 136, 180, 185
Basel 66
Bern 14, 30, 51, 66, 87, 105, 121, 136, 164, 181, 185, 207
Genève 15, 31, 48, 68, 122, 162, 184, 212
Lausanne 15, 32, 49, 67, 88, 107, 122, 138, 163, 182, 211
Schaffhausen 206, 207, 231
Zürich 29, 50, 105, 120, 138, 163, 184, 208
Gezeiten 30 *, 103 *
Gnomon 121
Gravitation 2, 6, 17, 53, 209
Grössenklassen 12, 63, 174
Halbschatten-Finsternisse 76, 80
Hefnerkerze 12
Himmels-Atlanten 41, 208
Himmelsfarbe 94
Himmelsmechanik 104 *, 209
Horizontal-Teleskop 59
Infrarotstrahlung (Sonne) 60
Instrumente 114, 121, 136, 146, 173, 210 *
Interstellare Materie 49, 69, 74
Intramerkuriale Planeten 31, 146
Jakobstab 121
Jupiter 67, 124 *, 128, 131, 205, 232
Jupiter-Zeichnungen 129, 233
Kalender 83, 109
Kalender-Uhr 41
Karborundum 48, 108, 229

Kepler'sche Gesetze 7, 20
 Kerzenstärke 12
 Kleinplaneten, siehe Planetoiden
 Kometen:
 Diverse 157, 158
 Berry 101
 Dutoit 82, 202
 Friend 176, 178
 Kopff 115
 Oterma 117
 Pajdusakova/Rotbart 231
 Pons-Winnecke 115, 158
 Timmers 196, 202
 Väisälä 82
 Whipple-Fedtko 67 *
 Kometenbahnen 13 *, 117, 196
 Konstanten 5
 Koronograph 134, 141
 Kosmische Strahlen 187
 Kosmische Wolken 49, 165, 187
 Kosmogonie 124 *, 165, 186
 Kugelsternhaufen 74, 102
 Kurzwellenempfang 194

 δ **Librae** 117
 Licht 10 *, 133, 156, 181
 Lichtbrücke 91, 200
 Lichtjahr 6
 Lichtsäulen 132, 158, 232
 Lichtstärkeinheit 12
 Lichtzeit 8
 Literatur 10, 11, 28, 46, 98, 101—104,
 133, 178, 206, 231, 235
 Luft 183
 Lufthülle 89

Mars 10 *, 13 *, 99, 205, 207
 Mars-Atmosphäre 144, 157
 Mars-Beobachtungen 22, 38, 99
 Mars-Meere 98
 Mars-Zeichnungen 24, 39, 67 *
 Massalia (Breitenbestimmung) 13 *
 Mathematische Statistik 105 *
 Meridiansucher 136
 Merkur 31, 82
 Messgeräte (alte) 121
 Meteore 90, 132, 146, 179, 202, 206 *
 Meterkerzen 12
 Mikrometer 133
 Milchstrassenpol 157
 Milchstrassensystem 62, 102
 Mögel-Dellinger-Effekt 194
 Mond 2, 6, 10 *, 19, 83, 102, 210 *
 Mondfinsternisse 76, 103 *
 Mond-Uhr (Ferguson) 41
 Montierungen 130, 148

Nebel 62, 69, 74, 157
 Neper'scher Rechenstab 66
 Neptun 20, 210 *
 Newton's Gesetz 2, 17, 209 *

Nordlichter 89, 228
 Novae:
 Diverse 104 *, 132
 Aquilae 1945 175, 177, 234
 Cassiopeiae 1572 133, 202
 T Coronae 1866 202, 203, 232, 234
 Ophiuchi 1604 157
 Piscium 1907 202
 Tauri 1054 133

Objekt Oterma 117
Observatorien:
 Diverse 101, 128, 201
 Arosa 134, 141, 228
 Basel 208, 229
 Bern 66, 208
 Genève 162
 Harvard 74, 101
 Hohe Tatra 231
 Jungfraujoeh 105
 Lausanne 15
 Lick 74
 McDonald 75, 76
 Mt. Wilson 74, 128
 Neuchâtel 87
 Oberhelfenswil 200, 228
 Pierre à Bot 87, 171
 Zürich (Eidg. Sternwarte) 134, 158
 Zürich (Urania) 29, 50, 163, 105,
 209, 210
 Okulare 151, 231
 Optisches Gitter 207
 U Orionis 234
 Orion-Nebel 153
 Ortsbestimmung 235 *
 Ortszeit-Umrechnung 87 *
 Oster-Daten 117, 203

Parabolspiegel 48, 105, 112, 199, 214,
 229
Parsec 6, 63
Pendel 40, 133
Photographie 14, 30
Photometrie 171, 181 *
Planeten 102 *, 104 *, 123 *
Planetoiden 50, 81, 117, 123 *, 175,
 177, 208
Plejaden 174
Pluto 21, 210 *
Poesie und Astronomie 211
Polarstern 136
Pollux 32, 175, 177
Präzession 21

Relativitäts-Theorie 11 *, 167
Ronchi-Probe 229
RR-Lyrae-Sterne 102

Saturn 133, 163 *, 207, 211 *
Schaffhauser-Montierung 230
Schmid-Kamera 215, 229

- Schwächster Stern 76
 Siriusbegleiter 201, 210
 Solarkonstante 9
 Sonne 4, 7, 8, 102 *, 117, 133 *, 157, 171, 182
 Sonnenalter 181
 Sonnenbeobachtungen 60, 133, 142, 144, 191
 Sonnenflecken 101, 125, 133, 144, 191, 228, 232
 Sonnenfinsternisse 171
 Sonnenhelligkeit 12
 Sonnenkorona 134, 141
 Sonnenparallaxe 5, 50, 123 *
 Sonnenspektrum 143, 207
 Spektralanalyse 116, 143, 181 *
 Sphärische Astronomie 235 *
 Spiegelschleifen 48, 105, 112, 130, 172, 199, 206, 214, 229
 Spiegelteleskope 59, 107, 130, 146, 172, 206, 229
 Spiralnebel 62, 69, 74, 123 *, 133, 169
 Staubwolke Theorie 92
 Stereophotogrammetrie 30, 51
 Sternbedeckungen 163 *, 203
 Sternbewegungen 71
 Sterne (Aufbau) 101 *, 134, 181
 Sternenhimmel 28 *, 103 *, 178 *, 179 *
 Sternhaufen (kugelförmig) 74
 Sternkarten 11 *, 46 *, 103 *, 137 *
 Sternrotationen 116
 Sternschnuppen 90, 132, 179, 206 *
 Sternsysteme (Struktur) 62, 69, 101 *, 116 *, 157
 Sternwarten, siehe Observatorien
 Sternzeitbestimmung 137
 Störungstheorien 7, 210
 Supernovae 132, 157
- λ Tauri 117
 Y Tauri 234
 Television 140
 Teleskop-Montierung 130, 230
 Teleskopspiegel 59, 105, 107, 112, 130, 172, 199, 206, 214, 229
 Titan (Saturnmond) 75, 133
 Triebwerke 42, 155
 Triquetrum 121
- Uhren 39, 66, 106, 158
 Uhrwerke f. Instrumente 42, 155
 Ultraviolettbilder (Sonne) 60
 Universalapparat 210 *
 Uranus 20
 β Ursae minoris 136
- Venus 25, 29, 33, 61, 116, 139 *, 222—228
 Venus-Beobachtungen 224
 Venus-„Doppelfunktion“ 222
 Venus-Elongationen 28
 Venus in unt. Konjunktion 27, 100, 116, 222
 Venus-Phasen 34
 Venus-Sichtbarkeit 25, 33, 222
 Venus-Zyklus 25, 33, 222
 Veränderliche Sterne 173 *, 174, 176, 232, 234
- Weltraum 165, 186
 Wettervorhersage 106 *
- Zeitbestimmung 106 *, 121 *, 137 *, 235 *
 Zentrifugalkraft 133
 Zodiakallicht 89, 200
 Zustandsgrößen der Sterne 181

Autoren, Referenten, Jubilare - Auteurs, Conférenciers, Jubilés

- Antonietti, A. 224
 Antonini, Dr. E. 10, 38, 67, 98, 124, 128, 139, 180, 224
- Bachmann, B. 230
 Baggenstoos, J. 31, 162, 164
 Bär, W. 209
 Bazzi, Ed. 16, 85, 88, 162, 164, 180, 207
 Bessel, F. W. 201
 Betschen 140
 Bonnelance 184
 Bornhauser, M. 158, 209
 Boujon, J. 114
 Brückmann, Dr. W. 106
- Brunner, Prof. Dr. W. 48, 73, 84, 85, 118, 125, 158
 Brunner-Hagger, Dr. W. 196, 232
 Burri, F. 180
- Celsius, A. 83
 Chilardi, S. 122, 130, 139, 230, 231
 Courtois, L. 212
 de Dukszta, Dr. 122
 de Saussure, Dr. 47, 76, 84, 87, 118, 159, 171, 224
 Diserens 224
 Donini 224
 Droz 67, 139

- Du Blanc, J. 39, 66, 87, 121
 Du Martheray, Dr. M. 13, 15, 16, 22,
 31, 32, 42, 48, 67, 68, 114, 119, 144,
 163, 175, 180, 184, 185, 191, 212,
 224, 227, 230, 232—234
- E**ddington, A. S. 101
 Egger, F. 160, 199, 229—231
 Egli, Prof. Dr. E. 105, 138, 180, 208,
 209, 235
 Euler, L. 83
- F**isch, W. 16, 119, 139, 182
 Flury, F. 2, 13
 Frei-Sulzer, Dr. M. 209
 Frey, Pfr. F. 173
 Freymann, J. 49, 68, 114, 122, 162,
 180, 214, 229
- G**andillon, A. 31, 119, 122, 162, 185
 Gay, L. 130
 Gex 182
 Götz, Prof. Dr. P. 132, 228
 Griesbach 115
 Guyot, Prof. Dr. E. 17, 47, 84, 86, 87,
 118, 159
- H**einzelmann, H. 119, 209
 Henneberger, Dr. W. 86, 88, 164
 Herrmann 67, 138
 Huyghens, Chr. 133
- I**slar, A. 113
- J**aquemard, A. 119, 138, 211
 Jaquet, P. 14, 30
 Javet, Dr. P. 49, 107, 123, 124, 138,
 139, 163, 165, 180, 186
 Jeheber, W. 15, 31, 68
 Jecklin, Dr. H. 105
- K**aufmann, Prof. Dr. A. 13, 85, 162,
 180, 206, 224, 225, 226, 227
 Knapp, Dr. M. 47, 84, 118, 159, 223
 Kopp, Dr. W. 224
- L**euthold 15, 31, 212, 234
 Lienhard, J. 106, 113, 138, 146
 Liepert, A. 105, 209
 Lustenberger, H. 230
- M**ähly, O. 224
 Margraf, A. 230
 Marguerat 13, 67
 Masson, A. 66, 86, 88, 164
 Mauderli, Prof. Dr. S. 47, 50, 66, 84,
 105, 118, 159, 207, 208, 209
 Maurer, Pfr. W. 203, 224, 225
 Mayor 15, 32, 122, 180, 184, 185
- M**eyer, Th. 105, 113
 Meyer-Bührer, H. 113
 Müller, A. R. 59
 Müller, H. 31, 66, 87, 88, 164, 207
- N**aef, R. A. 25, 28, 33, 81, 100, 101,
 103, 105, 115, 119, 131, 162, 174,
 178, 180, 195, 209, 222, 224, 225,
 232
- N**icolet 107
 Niethammer, Prof. Dr. Th. 47, 84, 117,
 132, 159, 208, 231
- P**erret, J. 49
 Pestalozzi, Ing. 31, 87
 Petroff, M. 131, 160, 180, 182
- R**adice, G. 109
 Rapp, K. 131, 132, 192, 224
 Reichle, Ch. 131
 Rivéra, J. 15, 31, 48
 Rohr, H. 113, 172, 206, 230
- S**andoz, Dr. L. M. 15, 32, 49, 184
 Savoy, Dr. 68, 107, 122, 130, 231
 Schilt, Dr. H. 224
 Schlegel, A. 105, 209
 Schmid, Dr. A. 14, 30, 207
 Schmid, Dr. F. 89, 200, 228
 Schneider, Dir. 200
 Schürer, Prof. Dr. M. 5, 47, 62, 66, 69,
 84, 86, 87, 106, 118, 137, 159, 180,
 181, 185, 207, 224, 225
- S**igner, J. 105, 209
 Soutter, Dr. 184
 Stuker, Dr. P. 29, 85, 102, 105, 118,
 119, 159, 180, 208, 210, 213, 235
 Suter, H. 11, 31, 46, 87, 137, 164
- T**halmann, Dr. P. 66, 86, 88, 164
 Tiercy, Prof. Dr. G. 32, 47, 53, 84,
 104, 118
 Treyvaud, G. 230
 Trotter, W. 231
- V**autier, Dr. E. 16, 67, 107, 139, 183,
 211
 von Fellenberg, Dr. R. 13, 31, 66, 86,
 88, 207
- W**aldmeier, Prof. Dr. M. 48, 85, 118,
 133, 141, 158, 159, 192, 194, 209,
 213, 235
 Weber, H. 119
 Wehrli, Prof. Dr. L. 138
 Widmer, Jos. 224
 Wyss, R. 31, 137
- Z**urbuchen, M. 31