

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **60 (2002)**

Heft 311

PDF erstellt am: **19.03.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

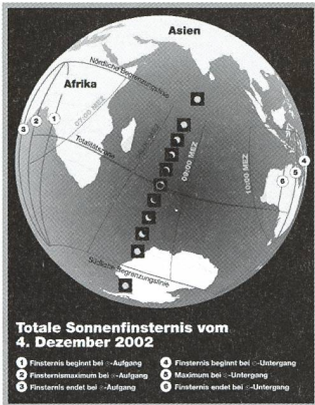
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.



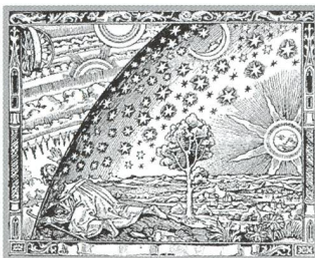
Photos de l'Observatoire de Cerro de los Muchachos de l'île de La Palma - 19



Vorschau auf die totale Sonnenfinsternis vom 4. Dezember 2002 - 25



Inauguration du Parc Astronomique Astropleiades - 29



Les Potins d'Uranie  
 Tout faux, tout flammes - 32

## Neues aus der Forschung - Nouvelles scientifiques

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Hubble erlegt Binär-Objekt am Rand unseres Sonnensystems</b>         | <b>4</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Das Kuiper-Gürtel-Objekt 1998 WW31 aus Künstler-Sicht</b>            | <b>5</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Bugschock nahe bei einem jungen Stern</b>                            | <b>6</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Gasströme flattern im kosmischen Wind</b>                            | <b>7</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Hubble pickt Weisse Zwerge aus Kugelsternhaufen</b>                  | <b>8</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Häufig gestellte Fragen zum Thema</b>                                | <b>8</b>  |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Die am weitesten entfernte bekannte Galaxien-Gruppe im Universum</b> | <b>10</b> |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Radiogalaxien als kosmische Meilensteine</b>                         | <b>11</b> |
| HUGO JOST-HEDIGER   |           |
| <b>Errata: Venustransit 2004 (Orion 307)</b>                            | <b>11</b> |

## Instrumententechnik - Techniques instrumentales

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Vergleichstest Fujinon FMT-SX 2 16x70 gegen Paralux Jumbo 20x80</b> | <b>12</b> |
| M. JUNG  |           |

## Beobachtungen - Observations

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Frostige Reise zur Aurora borealis</b>                          | <b>14</b> |
| MAX KORTHALS   |           |
| <b>C/2002 C1, Komet Ikeya Zhang</b>                                | <b>15</b> |
| HUGO JOST-HEDIGER  |           |
| <b>Komet C/2002 C1 Ikeya-Zhang</b>                                 | <b>17</b> |
| CHARLES TREFZGER   |           |
| <b>Comète C/2002 C1 Ikeya-Zhang</b>                                | <b>17</b> |
| ARMIN BEHREND  |           |
| <b>Comète Linear</b>   | <b>18</b> |
| THOMAS MÜLLER  |           |
| <b>Observatoire de Cerro de los Muchachos de l'île de La Palma</b> | <b>19</b> |
| NOËL CRAMER  |           |
| <b>Conjonction Lune-Vénus</b>                                      | <b>23</b> |
| GRÉGORIO GIULIANI  |           |

## Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Planeten wechseln an den Morgenhimmel</b>                             | <b>24</b> |
| THOMAS BAER  |           |
| <b>Totale Sonnenfinsternis vom 4. 12. 2002 - Australien oder Afrika?</b> | <b>25</b> |
| THOMAS BAER  |           |

## Sektionsberichte - Communications des sections

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Observatoire de Vérossaz</b>                        | <b>28</b> |
| BERNARD DELÉTROZ                                       |           |
| <b>Inauguration du Parc Astronomique Astropleiades</b> | <b>29</b> |
| NOËL CRAMER  |           |
| <b>25 Jahre SONNE</b>                                  | <b>30</b> |
| FRITZ EGGER  |           |
| <b>Swiss Wolf Numbers 2002</b>                         | <b>31</b> |
| MARCEL BISSEGER  |           |

## Diversa - Divers

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Les Potins d'Uranie - Tout faux, tout flammes</b>     | <b>32</b> |
| AL NATH  |           |
| <b>Les Potins d'Uranie - L'exilé de Hauteville House</b> | <b>35</b> |
| AL NATH  |           |

## Weitere Rubriken - Autres rubriques

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Veranstaltungskalender / Calendrier des activités</b> | <b>33</b> |
| <b>Buchbesprechungen / Bibliographies</b>                | <b>37</b> |
| <b>Impressum Orion - Inserenten / Annonceurs</b>         | <b>38</b> |

### Abonnemente / Abonnements

Zentralsekretariat SAG  
 Secrétariat central SAS  
**SUE KERNEN**, Gristenbühl 13,  
 CH-9315 Neukirch (Egnach)  
 Tel. 071/477 17 43  
 E-mail: sue.kernen@bluewin.ch

### Titelbild / Photo couverture

*Conjonction Vénus, Jupiter, Lune, Mars du 12 juin 2002 dans le crépuscule, avec Castor et Pollux.*

Photo: NOËL CRAMER, Île de La Palma, Sony Cyber-Shot F707, 12s à f:2.0.

**Redaktionsschluss / Délai rédactionnel** N° 312 - 12.8.2002 • N° 313 - 4.10.2002