

**Tagungskalender 1993/94**

2.-3. Juli, Berlin

16. Jahrestagung der Lichtenberg-Gesellschaft  
Ort: Literarisches Colloquium, Am Sandwerder 5, 1000 Berlin 39; Tagungsbeitrag für Nicht-Mitglieder: 20,- DM (M. Weyrauch, siehe Rubrik *Gesellschaften* S. 6)

26.-29. August, Tartu (Estland)

*Scientific conference devoted to the 200th anniversary of F.G.W.Struve and J.H.Mädler and 100th anniversary of E.J.Öpik* (Prof. J. Randjärv, Estonian Agricultural University, Fr.R.Kreutzwaldi 5 - 2A36, EE-2400 Tartu)

7. September, St. Petersburg (Rußland)

*Festsitzung aus Anlaß des 200. Geburtstages von Wilhelm Struve* in der Sternwarte Pulkovo (Prof. Dr. V. Abalakin, Pulkovo Observatory, 196140 St. Petersburg, Rußland)

24.-27. September, Lübeck

76. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Geschichte der Medizin, Naturwissenschaft und Technik "Politische Umwälzungen und neue Wissenschaftsansätze" (Anschriften der DGGMNT siehe *Mitt. Nr. 1, S. 4*)

6.-11. Oktober, Seoul (Korea)

*International Conference on Oriental Astronomy from Guo Shoujing to King Sejong* (Yonsei University Observatory, 120-749 Seoul, Korea)

23.-24. Oktober, Plauen

*Ehrung Georg Samuel Dörffels* anlässlich des 350. Geburtstages des Plauener Theologen und Astronomen

23. 10.: 9.00 bis ca. 15 Uhr Wissenschaftliches Kolloquium "Georg Samuel Dörffel und seine Zeit" (Ort: Stadtverwaltung, kleiner Plenarsaal, Plauen, Unterer Graben 1)

anschließend Führung durch die Johanniskirche ca. 19.00 Uhr Musikalischer Abend

24. 10.: 8.00 bis ca. 16 Uhr Busrundfahrt zu den Wirkungsstätten Dörffels im Vogtland, den Kirchen Oberlosa, Straßberg und Weida (Teilnahmegebühr DM 25,-)

(Verein für vogtländische Geschichte, Volks- und Landeskunde e.V., Postfach 183, D-O-9900 Plauen, Tel.: (0 37 41) 3 14 50)

29.-30. Oktober, Braunschweig

Symposium *Genauigkeit und Präzision in der Geschichte der Wissenschaft und des Alltags* in der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt, Bundesallee 100 (Dr. D. Hoffmann, PTB-IB.TS, Abbestr. 2, D-W-1000 Berlin 12)

Oktober oder November, Paris oder Meudon  
*Astronomiehistorische Tagung* (Dr. J. Eisenstaedt, Université P. et M. Curie, Laboratoire de Physique Théorique, Tour 22-12, 4 pl. Jussie, F-75252 Paris Cedex 05)

November, Strasbourg

16<sup>e</sup> réunion "Astronomie et Sciences Humaines" (Dr. G.Jasniewicz, Observatoire Astronomique, 11 rue de l'Université, F-67000 Strasbourg)

11.-12. Januar, Washington (USA)

*Historical Astronomy Division sessions at the AAS meeting* (Dr Steven J. Dick, U.S. Naval Observatory, 34th and Massachusetts Ave., N.W., Washington, D.C. 20392-5100)

**Hilfe für russische  
Astronomiehistoriker**

Mit Unterstützung des Arbeitskreises Astronomiegeschichte konnte Dr. A. A. Gurshtein ein Forschungsstipendium des Deutschen Museums für zwei Monate erhalten. Der Moskauer Astronomiehistoriker weilt z.Z. in München, um seine Arbeiten zur Aufklärung der Herkunft der zodiakalen Sternbilder fortzusetzen.

Die Historical Astronomy Division of the American Astronomical Society will Mittel zur Unterstützung russischer Astronomiehistoriker bereitstellen und ruft zu privaten Spenden auf.

**Astronomie & Philatelie**

Briefmarken sowie Stempel und Ganzsachen mit astronomischen Motiven sind sehr häufig historischen Themen gewidmet. Ein Blick in das Mitteilungsblatt Nr. 65 vom 1. 1. 1993 der Motivgruppe Astronomie & Philatelie (vgl. S. 6) belegt dies. Das Heft enthält neben Nachrichten folgende Beiträge: "Isaac Newton", "Friedrich Wilhelm Struve", "Pierre Gassendi", "Jai Singh II und seine Observatorien", "Astronomische Jubiläen 1993". Ebenfalls viel Historisches enthalten die Sonderhefte *Halleyscher Komet* (1986), *Stempelkatalog Astronomie* (1988), *Das astronomische Prag - philatelistisch* (1992), letzteres auch als astronomiehistorischer Reiseführer durch Prag brauchbar. Ein kostenloses Probeheft des Mitteilungsblattes sowie eine Verkaufsliste von Sonderheften und Katalogen kann beim Vorsitzenden der Motivgruppe angefordert werden.

**Neuheiten 1992 (Auswahl)**

*BRD*, 1,40 DM, Adam Schall (1592-1666)  
*BRD*, 1,- DM, Georg Christoph Lichtenberg  
*China - Formosa*, Adam Schall von Bell  
*Falklandinseln*, 22 p, J. Davies u. Jakobsstab  
*Italien*, Faltbrief, 350. Todestag von Galilei  
*Kongo*, 5 Sondermarken, Seefahrer und astronomische Instrumente (Quadrant u.a.)  
*Malediven*, Stonehenge  
*Polen*, 1500 zl, Nicolaus Copernicus  
*Ungarn*, Mikulás Konkoly-Thege

**Reisen**

Studienreisen Astronomie, die auch Historisches tangieren, werden von Eckehard Schmidt (Anschrift s. S. 6) organisiert. Im Juli führt eine Reise nach China, wo u.a. moderne und historische Sternwarten besichtigt werden (Preis ca. 6000 DM, Anmeldeschluß war im Mai).

**Poggendorff-Handwörterbuch**

Vom Biographisch-Literarischen Handwörterbuch der exakten Naturwissenschaften (Hrsg.: Sächsische AdW zu Leipzig) erscheint nur noch Band VIII. Darin werden ohne Neuaufnahmen alle in den bisherigen Bänden begonnenen Biobibliographien vervollständigt.

**Gedenktage**

Zusammengestellt von Wilhelm Brüggenthies, Marl-Polsum

**Geburtstage 1993**

19. Juli : J. Alfred Gautier (200.)  
19. Juli : Leon Hufnagel (100.)  
24. Juli : Wivilesie Abney (150.)  
31. Juli : Friedrich Robert Helmert (150.)  
11. Aug.: Ernst E. H. Becker (150.)  
15. Aug.: Leslie J. Comrie (100.)  
25. Aug.: Wolfgang Ludwig Krafft (250.)  
30. Aug.: C. Theodor Albrecht (150.)  
25. Sept.: Th. Ch. Chamberlin (150.)  
1. Okt.: Carl N. J. Börgen (150.)  
11. Okt.: Henric Joh. Walbeck (200.)  
19. Okt.: Alice H. Farnsworth (100.)  
25. Okt.: F. Bernhard G. Nicolai (200.)

**Todestage 1993**

11. Sept.: Jean Nicolle (150.)  
19. Sept.: G. G. de Coriolis (150.)  
2. Okt.: Jai Singh II. (250.)  
30. Okt.: Friedrich Gustav v. Bülow (100.)  
2. Nov.: J.J. Soares de Barros e Vasc. (200.)  
3. Nov.: John Bainbridge (350.)  
4. Nov.: Hugo A. Steinheil (100.)  
11. Nov.: Jean Sylvain Bailly (200.)  
6. Dez.: J. Rudolf Wolf (100.)

**Geburtstage 1994**

4. Jan. : Johann (III) Bernoulli (250.)  
31. Jan. : Johann H. Westphal (200.)  
3. Feb. : Jan Schilt (100.)  
20. Feb. : Ludwig E. Boltzmann (150.)  
5. März: Jacques Babinet (200.)  
17. März: Thomas Mac Lear (200.)  
16. Apr. : Carl F. W. Peters (150.)  
18. Apr. : Henric Nicander (250.)  
24. Mai : William Gilbert (450.)  
9. Juni : Friedrich Wilhelm Opelt (200.)  
1. Juli : Iwan M. Simonow (200.)  
4. Juli : J. Louis Niesten (150.)  
17. Juli : Georges E. Lemaitre (100.)  
30. Juli : Richard Sheepshanks (200.)  
16. Aug.: Pierre F. A. Mechain (250.)  
16. Aug.: Regnaud Outhier (300.)  
7. Sept.: J. Friedrich Posselt (200.)  
10. Sept.: John Q. Stewart (100.)  
15. Sept.: Annibale Ricco (150.)  
16. Sept.: Franziskus Maurolykus (500.)  
19. Sept.: Georg Simon Plöb (200.)  
25. Sept.: Ole Römer (350.)

**Todestage 1994**

1. Jan. : Heinrich R. Hertz (100.)  
14. Feb. : John Hadley (250.)  
17. März: Heinrich Schlüter (150.)  
20. Apr. : Levi ben Gerson (650.)  
20. Apr. : Borchard de Saron (200.)  
25. Apr. : Anders Celsius (250.)  
11. Juni : Roger Bacon (700.)  
27. Juni : Cyrillus von Alexandrien (1550.)  
2. Juli : William Gascoigne (350.)  
27. Juli : Johann Wilhelm Wallot (200.)  
22. Aug.: A. P. Dionis du Séjour (200.)  
30. Aug.: Francis Baily (150.)  
8. Sept.: Herrmann L. F. Helmholtz (100.)  
17. Sept.: P. K. Ludwig Schwarz (100.)