Tagungen 1999-2000

Weitere Informationen zu diesen und sonstigen Tagungen finden sich in den Elektronischen Mitteilungen zur Astronomiegeschichte und im WWW (siehe http://www.astro.uni-bonn.de/~pbrosche/hist_astr/ha_meetings.html).

18.-19. März 1999, Heidelberg, Deutschland VIII. Physikhistorische Tagung zum Thema "Physik und Physiker in Deutschland nach dem zweiten Weltkrieg (1945/55)" Vortragsanmeldungen bis 1.11.1998. Anfragen und Anmeldungen an: Dr. Dieter Hoffmann, MPI für Wissenschaftsgeschichte, Wilhelmstr. 44, D-10117 Berlin, Tel. 030/22667-117, Fax: 22667-299, e-mail: dh@mpiwg-berlin.mpg.de

13.-16. Mai 1999, Ilmenau/Thür., Deutschland **28. Jahrestagung des Arbeitskreises Sonnenuhren**. Am 14. Mai finden die Vorträge, am 15. eine ganztägige Exkursion statt. Tagungsbeitrag: Nichtmitglieder DM 55,-Anmeldeschluß: 31.1.1999. Informationen und Anmeldung: Arnold Zenkert, Seestr. 17, D-14467 Potsdam, Tel./Fax 0331-2700468

29.-30. Mai, 1999, München, Deutschland Between Physics and Biology: Chemical Sciences in the Twentieth Century.

Session II. From Radiochemistry to Nuclear Chemistry and Cosmochemistry, with a paper by Helge Kragh (Aarhus): Geo-, Astroand Cosmochemistry: Chemical Approaches to the Study of the Heavens Registration deadline: 15 April 1999 Inquiries and registration: Prof. Christoph

Registration deadline: 15 April 1999
Inquiries and registration: Prof. Christoph
Meinel, Wissenschaftsgeschichte, University
of Regenburg, D-93040 Regensburg, e-mail:
christoph.meinel@psk.uni-regenburg.de

July 1-4, 1999, Notre Dame, Indiana, USA Fourth Biennial History of Astronomy Workshop. Registration information:
Astronomy, Center for Continuing Education, Univ. of Notre Dame, Notre Dame, IN 46556, USA, E-mail: cce.cce.1@nd.edu

July 8-11, 1999, Notre Dame, Indiana, USA Fifth International Conference on the History and Foundations of General

Relativity. Topics include: historical analysis of relativistic astrophysics and cosmology, empirical tests, gravitational collapse, gravitational waves, black holes. Further information from: Don Howard, e-mail: Don.A.Howard.43@nd.edu

19.-24. Sept. 1999, Freiberg, Deutschland **Abraham Gottlob Werner (1749-1817) und seine Zeit**. Internationales Symposium Die Veranstalter suchen noch wenigstens einen Vortragenden, der den Berührungspunkten des Geowissenschaftlers Werner zur Astronomie nachgeht (P. Schmidt kann Informationen dazu liefern) und dabei die Astronomie zur Werner-Zeit skizziert. Kontakte: Dr. Peter Schmidt, TU Bergakademie Freiberg, UB, +49-(0)3731-39-3235, Fax

39-3289, E-Mail: pschmidt@ub.tu-freiberg.de

Sept. 27-30, 1999, Cagliari, Sardinia, Italy IAU Colloquium 178: "Polar Motion: Historical and Scientific Problems"

Contact address: Local Organizing Committee, IAU Colloquium 178, Stazione Astronomica, Loc. Poggio dei Pini, Str. 54, 09012 Capoterra (Cagliari), Italy, Tel.: ++39.070.725246, Fax: ++39.070.725425,

e-mail: iauco178@ca.astro.it

August 7-19, 2000, Manchester, UK XXIVth General Assembly of the International Astronomical Union.

Comm. 41 "History of Astronomy" Business meeting. Proposed Joint Discussion: "Applied Historical Astronomy". Proposed Invited Discourse: "The History of Astronomy in the 20th Century". Details will be announced later. Contacts: Dr Steven J. Dick, U.S. Naval Observatory, 3450 Massachusetts Ave. NW, Washington, D.C. 20392-5420, USA, e-mail: dick@ariel.usno.navy.mil

September 4-8, 2000, Oxford, UK XIX Scientific Instrument Symposium organised by the Scientific Instrument Commission of the International Union of the History and Philosophy of Science Contacts: Dr. James A. Bennett, Museum of the History of Science, Broad Street, Oxford, OX1 3AZ, Great Britain, e-mail: jim.bennett@History-of-Science.oxford.ac.uk

Kolloquium über Erhard Weigel

Anläßlich des 300. Todestages von Erhard Weigel (1625-1669) laden wir zu einem Kolloquium am Sonnabend, dem 20. März 1999, in das Stadtmuseum Göhre in Jena, am Markt, ein. Das vielfältige Wirken des Universalgelehrten, der von 1653 bis 1699 an der Universität Jena lehrte, wird in einer Reihe von Vorträgen dargestellt. (Erhard Weigel wird auch in einer Ausstellung gewürdigt - siehe *Ausstellungen*, S. 4).

Träger: Städtische Museen Jena, Astrophysikalisches Institut und Universitäts-Sternwarte Jena, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien, Bad Berka

Veranstalter: Dr. Klaus-Dieter Herbst, Brändströmstraße 17, D-07749 Jena; Stefan Kratochwil, Eichendorffweg 4, D-07745 Jena; Dr. Reinhard E. Schielicke, Universitäts-Sternwarte, Schillergäßchen 2, D-07745 Jena

Ihre Anmeldungen wollen Sie bitte an Herrn Herbst oder per E-mail an schie@astro.uni-jena.de richten.

Programm: 9.00 Uhr Eröffnung - Dr. Reinhard E. Schielicke, Astrophysikalisches Institut und Universitäts-Sternwarte Jena; 9.15 Uhr Erhard Weigel in seiner Zeit - Dr. Johann Dorschner, Astrophysikalisches Institut und Universitäts-Sternwarte Jena; 10.00 Uhr Die Pädagogik Erhard Weigels - Prof. Dr. Leonhard Friedrich, Institut für Erziehungswissenschaften der Universität Jena; 10.30 Uhr Pause; 11.00 Uhr Erhard Weigel als Philosoph - Stefan Kratochwil, Jena; 11.45

Uhr Erhard Weigel und seine Verbindungen zu Leipzig - Dr. Dr. Detlef Döring, Sächsische Akademie der Wissenschaften zu Leipzig; 12.30 Uhr Mittagspause; 14.00 Uhr Erhard Weigels Beziehungen zu Gottfried Kirch - Dr. Klaus-Dieter Herbst, Jena; 14.30 Uhr Erhard Weigel und Georg Samuel Dörffel - Elvira Pfitzner, Chemnitz ;15.00 Uhr Erhard Weigels Rolle bei der Durchsetzung der Kalenderreform - Dr. Jürgen Hamel, Museum für Astronomie und Technikgeschichte Kassel; 15.30 Uhr Astrometrie - von der Visiereinrichtung zum Meßsatelliten - Prof. Dr. Werner Pfau, Astrophysikalisches Institut und Universitäts-Sternwarte Jena; 16.00 Uhr Abschluß - Dr. Reinhard E. Schielicke, Jena 16.30 Uhr Eröffnung der Ausstellung

Mitteilungen zur Astronomiegeschichte

Herausgegeben vom Arbeitskreis Astronomiegeschichte in der Astronomischen Gesellschaft

ISSN 0944-1999

Alle nicht namentlich gekennzeichneten Mitteilungen sind redaktionelle Beiträge. Aufsätze sowie Mitteilungen für die Rubriken werden gern entgegengenommen. Eine Kürzung bleibt vorbehalten. Nachdruck von Beiträgen nur mit Genehmigung der Redaktion.

Preis: 1,50 DM/Ausgabe zzgl. Versandkosten Außerhalb der BRD: kostenfrei, Spenden erwünscht (Zahlungsmodus bitte beim Schatzmeister erfragen)

Bezug: Einsendung von 2,50 DM (Einzelheft) oder 5,- DM (Nr. 14-15) in Briefmarken an die Redaktion

Redaktion: Dr. W. R. Dick, Otterkiez 14, D-14478 Potsdam, Tel.: (++331) 86 31 99

Redaktionsschluβ für diese Ausgabe : 18. 12. 1998 Redaktionsschluβ für Nr. 14 : 30. 5. 1999

Astronomische Gesellschaft:

Vorsitzender: Prof. Dr. Werner Pfau, Universitätssternwarte, Schillergäßchen 2, D-07745 Jena, Tel.: (++3641) 94 75 00, E-mail: pfau@astro.uni-jena.de

Schriftführer: Dr. Reinhard Schielicke, (Anschrift wie W. Pfau), Tel.: (++3641) 94 75 26, E-mail: schie@astro.uni-jena.de

Arbeitskreis Astronomiegeschichte:

Vorsitzender: Prof. Dr. Peter Brosche, Observatorium Hoher List der Sternwarte der Universität Bonn, D-54550 Daun, Tel.: (++6592) 2150, Fax: (++6592) 98 51 40

Sekretär: Dr. Wolfgang R. Dick, Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, Außenstelle Potsdam, Postfach 60 08 08, D-14408 Potsdam, Tel.: (++331) 316 618, E-mail: wdi@potsdam.ifag.de

Schatzmeister: Dr. Klaus-Dieter Herbst, Brändströmstr. 17, D-07749 Jena, Tel.: (++3641) 44 87 27

SekretärfürÖffentlichkeitsarbeit:

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt, Univ. Hamburg, Institut für Geschichte der Naturwissenschaften, Mathematik und Technik, Bundesstr. 55, D-20146 Hamburg, Tel.: (++40) 4123-5262, Fax: 4123-5260, e-mail: wolfschmidt@math.uni-hamburg.de

Spendenkonto bei der Astronomischen Gesellschaft: Konto-Nr. 333 410 41,

Sparkasse Bochum (BLZ 430 500 01); bitte angeben "Für Arbeitskreis Astronomiegeschichte"

Potsdam, Dezember 1998