

**Program:**

Colloquium of the Working Group History of Astronomy in the Astronomical Society

**“Comets, Stars, Galaxies – Astronomy in Hamburg Observatory”**

24. September 2012,

Bundesstraße 55 Geomatikum, D-20146 Hamburg, Lecture Hall 6

<http://www.math.uni-hamburg.de/spag/ign/events/akag-hh2012.htm>

<b>Time</b>	<b>Speakers and Titles</b>
09:00	Gudrun Wolfschmidt <i>Grußworte</i>
09:10	Gudrun Wolfschmidt <i>Sterne über Hamburg - Astronomie in Hamburg vom 17. bis zum 21. Jahrhundert / Stars over Hamburg - Astronomy in Hamburg from 17th to 21st Century</i>
09:40	Karsten Markus (Berlin): <i>Der erste südafrikanische Astronom kam aus Hamburg / The first South African astronomer was a native of Hamburg</i>
10:00	Susanne M. Hoffmann (Berlin, Hildesheim): <i>Ein Hamburger in Berlin: Encke und der Venustransit</i>
10:20	<b>Coffee Break</b>
10:40	Irena Kampa (Hamburg, Kiel): <i>Vom Mauerquadranten zum Meridiankreis</i>
11:00	Erik Høg (Niels Bohr Institute, Copenhagen University, Denmark): <i>Astrometry 1960–1980: from Hamburg to Hipparcos</i>
11:30	Jürgen Kost (Tübingen): <i>Fernrohre in alle Welt – die Geschäftsbücher der Firma Merz</i>
11:50	Beatrix Alscher (Berlin): <i>Das 1m-Spiegelteleskop der Hamburger Sternwarte – Handwerkliche Meisterleistung für die wissenschaftliche Forschung</i>
12:10–14:00	<b>Lunch Break</b>

12:10–14:00	<b>Lunch Break</b>
14:00	Dietrich Lemke (MPIA, Heidelberg): <i>Von einem Altonaer, der auszog die Erde zu vermessen – Der STRUVE-Bogen als wissenschaftliches Weltkulturerbe</i>
14:30	Björn Kunzmann (Hamburg): <i>Veränderliche Sterne in Hamburg</i>
14:50	Herr Grahl und Richard Wielebinski (Max-Planck-Institut für Radioastronomie, Bonn): <i>Radioastronomie in Kiel / Radio astronomy at the Kiel University</i>
15:10	Carsten Busch (Hamburg): <i>Ein Vierteljahrhundert Gravitationslinsenforschung an der Hamburger Sternwarte in Bergedorf (1975 bis 2000) – Sjur Refdal und seine Arbeitsgruppe</i>
15:30–16:00	<b>Coffee Break</b>
16:00	Heidi Tauber (Hamburg): <i>Darstellung von Gestirnen in antiken Quellen und auf Bildwerken</i>
16:15	Christine Rink (Hamburg): <i>Mittelalterliche Quellen zum vorislamischen Kalender / Medieval sources of the preislamic calendar</i>
16:30	Rahlf Hansen (Hamburg): <i>Ideen zum Ende einer Kalender-Schaltregel im Spiegel des Alten Testaments, der babylonischen Quellen und der islamischen Überlieferung / Ideas concerning the end of a leap year rule in the light of the Old Testament, Babylonian sources and preislamic tradition</i>
16:45	Arndt Latußeck (Hildesheim): <i>Milchstraßendarstellungen in Bayers Uranometria</i>
17:00	Klaus-Dieter Herbst (Jena): <i>Astronomische Forschung in den Schreibkalendern des 17. und 18. Jahrhunderts</i>
Poster	Susanne M. Hoffmann (Berlin, Hildesheim): <i>Transit of Venus</i>
17:15 - 18:00	Discussion and Summary of the session Wolfgang Dick: Mitgliederversammlung des Arbeitskreises Astronomiegeschichte