



**Angewandte Epistemologie in antiker Philosophie und Wissenschaft
Internationale Tagung an der Universität Trier, 3.-5. Juli 2014**

**Applied Epistemology in Ancient Philosophy and Science
International Conference at the University of Trier, July 3-5, 2014**

Tagungsprogramm / Program

Donnerstag, 3. Juli / Thursday, July 3rd

08.45-09.00	Georg Wöhrle / Benedikt Strobel (Universität Trier): Begrüßung / Welcome address
-------------	--

A: ARTEN DES WISSENS UND DER WISSENSCHAFT BEI ARISTOTELES / FORMS OF KNOWLEDGE AND SCIENCE IN ARISTOTLE	
09.00-10.00	Jeffrey Golub (The New School for Social Research in New York City/University of Colorado Denver): The Stochastics of Articulate and Inarticulate Forms of Knowledge in Aristotle
10.00-11.00	Albert Joosse (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg): Proper Science in Aristotle
11.00-11.30	Kaffeepause / Coffee break
11.30-12.30	Sebastian Odzuck (Goethe-Universität Frankfurt am Main): Über welche Art von Wissen verfügt Aristoteles zufolge der Naturforscher?

B: ANGEWANDTE EPISTEMOLOGIE IN ARISTOTELISCHER NATURWISSENSCHAFT / APPLIED EPISTEMOLOGY IN ARISTOTLE'S NATURAL SCIENCE	
14.30-15.30	Theodora Zikou (University of Ioannina): Applied epistemology in Aristotle's chemistry
15.30-16.30	Petter Sandstad (Universität Rostock): Aristotle on exceptions in biology

Abendvortrag / Evening Lecture	
18.15-19.15	Wolfgang Hübner (Westfälische Wilhelms-Universität Münster): Theorie der Praxis: Die Medizin als Referenzwissenschaft der Astrologie

Freitag, 4. Juli / Friday, July 4th

C: EPISTEMOLOGIE UND ETHIK BEI ARISTOTELES / ARISTOTLE'S EPISTEMOLOGY OF ETHICS	
09.00-10.00	Laura Summa (Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn): Welche Art von Wissen hat das aristotelisch erzogene Kind nach der ersten Erziehungsphase erlangt?
10.00-11.00	Joseph Karbowski (University of Notre Dame): Aristotle on the Outline Status of Ethical Principles
11.00-11.30	Kaffeepause / Coffee break
11.30-12.30	Christopher Turner (DePaul University, Chicago): Happiness, Time, and Perplexity: Aristotle's Ethical Epistemology in <i>EN I.10</i>

D: ANGEWANDTE EPISTEMOLOGIE BEI GALEN UND SEXTUS EMPIRICUS / APPLIED EPISTEMOLOGY IN GALEN AND SEXTUS EMPIRICUS	
14.30-15.30	Stefan Sienkiewicz (Oriental College, Oxford): Scepticism and Geometry
15.30-16.30	Matyáš Havrda (Humboldt-Universität zu Berlin): The Purpose of Galen's Treatise <i>On Demonstration</i>

Abendvortrag / Evening Lecture	
18.15-19.15	Peter Hucklenbroich (Westfälische Wilhelms-Universität Münster): Allgemeine und Angewandte Epistemologie am Beispiel der Medizin: Der Krankheitsbegriff und die Logik der Diagnostik

Samstag, 5. Juli / Saturday, July 5th

E: GRENZFÄLLE ZWISCHEN WISSENSCHAFT UND NICHT-WISSENSCHAFT: KYBERNETIK UND MECHANIK / BORDERLINE CASES BETWEEN SCIENCE AND NON-SCIENCE: CYBERNETICS AND MECHANICS	
09.00-10.00	Boris Dunsch (Philipps-Universität Marburg): <i>Esti kybernetes ho epistamēnos kratistos</i> : Zum epistemologischen Status der <i>kybernetike techne</i> bei Platon und Aristoteles
10.00-11.00	Diego De Brasi (Philipps-Universität Marburg): Die epistemologische Aufwertung der Mechanik in Archimedes' Schrift die Methode über die mechanischen Theoreme
11.00-11.30	Kaffeepause / Coffee break

Schlussvortrag / Closing lecture	
11.30-12.30	Claas Lattmann (Christian-Albrechts-Universität zu Kiel): Vom Mikro- zum Makrokosmos und wieder zurück. Anmerkungen zum Gebrauch von Modellen in Antike und Moderne