



## EINLADUNG ZUR RINGVORLESUNG

**Prof. Dr. Moritz Epple**

(Goethe-Universität, FFM)

### **Bewegungen des Gegenwartpunktes, Zeitebene, Axiomatik der Zeit:**

#### **Felix Hausdorffs Erkenntniskritik der Zeit**

Im letzten Drittel des 19. Jahrhunderts entfaltete sich in Naturwissenschaften und Philosophie eine komplexe Debatte zum Begriff der Zeit. Felix Hausdorff nahm in diesem Feld eine prägnante, radikal metaphysikkritische Position ein, die u.a. mit dem systematischen Durchspielen alternativer Zeitkonzepte und einer mathematischen Analyse des wissenschaftlichen Zeitbegriffs verbunden war. Der Vortrag stellt Hausdorffs Position vor und ordnet sie in das Feld der zeitgenössischen Debatten ein.

**Prof. Dr. Moritz Epple:** Studium der Physik, Mathematik und Philosophie an der Universität Tübingen. Studienaufenthalte in Kopenhagen und London. Studienabschluss im Jahr 1987 (Physik-Diplom, Staatsexamen Philosophie und Physik). Promotion in mathematischer Physik im Jahr 1991. Habilitation im Fach Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften im Jahr 1998. Forschungsaufenthalte in Bonn (Mathematisches Institut), Cambridge, Mass. (Dibner Institute for the History of Science and Technology, MIT) und Berlin (Forschungsprogramm "Geschichte der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft im Nationalsozialismus" der Max-Planck-Gesellschaft). Von 2000 bis 2002 Heisenberg-Stipendiat der Deutschen Forschungsgemeinschaft. Ruf an die Universität Stuttgart (Historisches Institut, Abteilung für Geschichte der Naturwissenschaften und Technik) im Jahr 2001. Seit Oktober 2003 Leiter der Arbeitsgruppe Wissenschaftsgeschichte am Historischen Seminar der Goethe-Universität.

**Mittwoch, 01.02.2012**

**18 c.t. Uhr**

**HS 05 (G.10.07)**

Volkert Remmert  
Gregor Schiemann  
Erhard Scholz

[www.izwt.uni-wuppertal.de](http://www.izwt.uni-wuppertal.de)

