



Ringvorlesung

"Spektrum der Wissenschaftsgeschichte III"

Kontaktstudium für ältere Erwachsene
SS 2008



Leonardo Fibonacci (ca. 1170–1250)



Sofja Kowalewskaja (1850–1891)



Michael Stifel (ca. 1487–1567)



Emil Artin (1898–1962)



John Wallis (1616–1703)

14:15 – 15:45

Edmund-Siemers-Allee 1

Hörsaal M (Emil-Artin-Hörsaal)

Kontakt: Arbeitsstelle für wissenschaftliche
Weiterbildung

Tel: 040 42883-2499 Tel: 040 42883- 2477
kse@aww.uni-hamburg.de

Koordination: Elena Roussanova

Tel: 040 42838-3313 Fax: 040 42838-5260
Roussanova@math.uni-hamburg.de

Programm

11.04.2008 Prof. Dr. Ulrich Eckhardt

Kürzeste Wege und optimale Standorte: von Industriestandorten,
Bomben und Seifenblasen

18.04.2008 Prof. Dr. Bodo Werner

Fibonaccizahlen und ihr Auftreten in der Biologie

2.05.2008 Prof. Dr. Karin Reich

Scharlatane in der Mathematik, gibt es die?
Z.B. Michael Stifel (1486/7–1567)

9.05.2008 Dr. Alexander Odefey

Emil Artin (1898–1962): Ein großer Mathematiker
des 20. Jahrhunderts an der Hamburger Universität

23.05.2008 Dr. Philip Beeley

Kryptographie und Mathematik im 17. Jahrhundert

30.05.2008 Prof. Dr. Andrea Blunck

Frauen in der Geschichte der Mathematik

*Die Teilnahme an dieser kostenpflichtigen Veranstaltung setzt eine Anmeldung
bei der Arbeitsstelle für wissenschaftliche Weiterbildung (AWW) voraus*