

60

Niccolò Machiavelli

Nicolaus Copernicus

Zwei Abendvorträge
im Rahmen
der Historischen Tage

München
Donnerstag, 2. März 2017
Freitag, 3. März 2017
jeweils 19.00 Uhr

Geschichte

Gestaltung: TretnerDesign GbR, München

- Anmeldung**
Wir bitten um schriftliche Anmeldung auf anhängender Karte bzw. per Fax oder Internet.
Anmeldeschluss: Donnerstag, 23. Februar 2017
Die Anmeldung ist verbindlich und gilt als angenommen, wenn unsererseits keine Absage erteilt wird.
Die Eintrittskarten zum Preis von € 8,- je Abendvortrag (Schüler und Studierende bis zum vollendeten 30. Lebensjahr € 4,-) sind an der Abendkasse erhältlich.
- Aus den Publikationen der Akademie**
Bd. 067 Staufer und Welfen. Zwei rivalisierende Dynastien im Hochmittelalter (2009)
hrsg. von Werner Hechberger und Florian Schuller € 24,90
Bd. 068 Der Dreißigjährige Krieg. Facetten einer folgenreichen Epoche (2010)
hrsg. von Peter Claus Hartmann und Florian Schuller € 24,90
Bd. 070 Europa im 15. Jahrhundert. Herbst des Mittelalters – Frühling der Neuzeit? (2012)
hrsg. von Klaus Herbers und Florian Schuller € 24,95

Mandlstr. 23 · 80802 München
U3/U6 Münchner Freiheit
Tel.: 089 / 38 10 20 · Fax: 089 / 38 10 21 03
info@kath-akademie-bayern.de



Möglichkeit zur Buchbestellung

- Staufer und Welfen. Zwei rivalisierende Dynastien im Hochmittelalter
Bd. 067 € 24,90
- Der Dreißigjährige Krieg. Facetten einer folgenreichen Epoche
Bd. 068 € 24,90
- Europa im 15. Jahrhundert. Herbst des Mittelalters – Frühling der Neuzeit?
Bd. 070 € 24,95



Bitte mit
€ 0,45
freimachen

Alle unsere Publikationen finden Sie auf der Homepage
www.kath-akademie-bayern.de

Katholische Akademie in Bayern
Postfach 40 10 08
80710 München
DEUTSCHLAND

Die Historischen Tage 2017 haben das Thema „'1517' – Was sonst noch geschah. Streifzüge durch das frühe 16. Jahrhundert“. Dabei finden zwei Abendvorträge statt, auf die wir gesondert hinweisen.

■ Donnerstag, 2. März 2017

Gelegenheit zu einem Imbiss
(ab einer Stunde vor Beginn)

19.00 Uhr

Prof. Dr. Herfried Münkler,
Professor für Theorie der Politik,
Humboldt-Universität zu Berlin

Niccolò Machiavelli (1469-1527): Die Provokation der Moralphilosophie als Anfang politikwissenschaftlichen Denkens

20.00 Uhr Möglichkeit zu Nachfragen

Machiavelli hat in seinem *Principe* die These aufgestellt, in der Politik komme es mehr auf den Schein als auf das Sein an: Es sei wichtiger, den Anschein der Gerechtigkeit zu erwecken als wirklich gerecht zu sein.

Das war eine gezielte Provokation der vorherrschenden Moralphilosophie und des humanistischen Diskurses. Die Folge dessen war die Stigmatisierung Machiavellis durch den Begriff des Machiavellismus, der bis heute negativ konnotiert ist. Das hat den Blick auf Machiavelli verstellt, der durch den systematischen Vergleich zum Begründer der modernen Politikwissenschaft geworden ist.

(Herfried Münkler)

Moderation der beiden Abendvorträge:
Prof. Dr. Hans-Michael Körner,
Professor em. am Historischen Seminar der LMU
München

■ Freitag, 3. März 2017

Gelegenheit zu einem Imbiss
(ab einer Stunde vor Beginn)

19.00 Uhr

Prof. Dr. Andreas Kühne
apl. Professor für Geschichte der Naturwissenschaften, LMU München

Nicolaus Copernicus (1473-1543): Naturverständnis und Revolutionierung des Weltbildes

20.00 Uhr Möglichkeit zu Nachfragen

Astronomie und Kosmologie, die Leitwissenschaften des 16. Jahrhunderts, entwickelten sich vor dem Hintergrund eines kritischen Diskurses, der sich einerseits strikt auf das geozentrische Weltbild des Ptolemaeus bezog, und der andererseits versuchte, dessen offensichtliche Unzulänglichkeiten zu verbessern. Durch die heliozentrische Kosmologie von Copernicus vollzog sich ein grundlegender Wandel des Weltbildes und damit des Naturverständnisses, der erst über einen längeren Zeitraum hinweg das geozentrische System ablösen konnte.

Im Vortrag werden die wesentlichen Grundsätze des neuen, heliozentrischen Weltbildes und die Randbedingungen, die zu seiner Entwicklung beitragen, erläutert.

(Andreas Kühne)

Anmeldung zu den Abendvorträgen

- Niccolò Machiavelli (Prof. Münkler)**
am Donnerstag, 2. März 2017, 19.00 Uhr, in München
- Nicolaus Copernicus (Prof. Kühne)**
am Freitag, 3. März 2017, 19.00 Uhr, in München

Bitte in BLOCKSCHRIFT ausfüllen.

Name(n) _____

Anschrift _____

Telefon _____

E-mail _____

Es wird eine Teilnehmerliste erstellt.