

# UNIVERSITÄT ERFURT



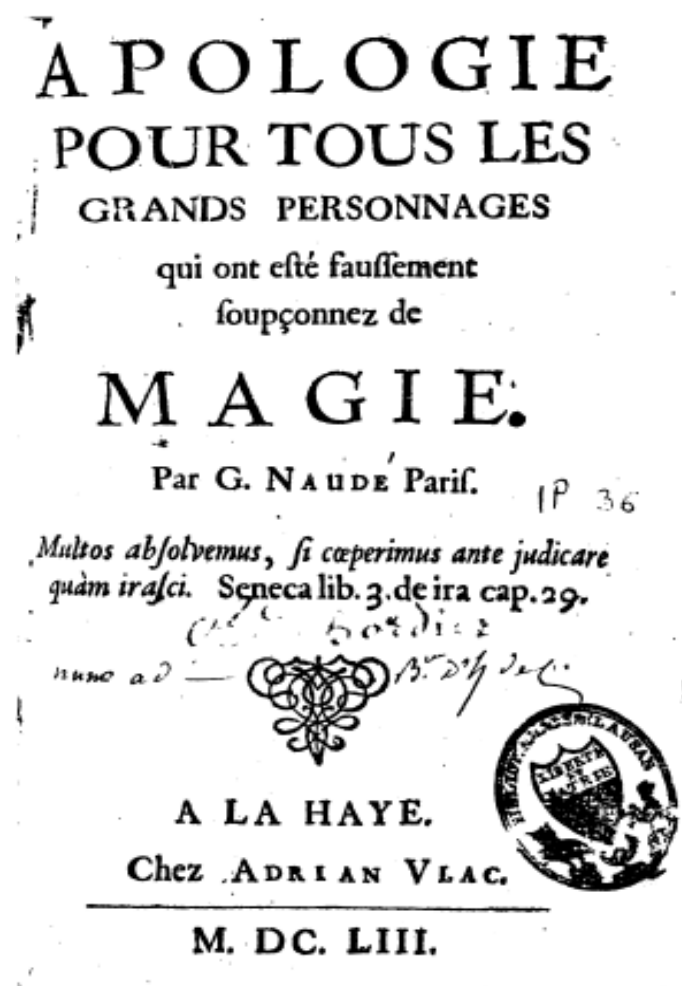
Forschungszentrum Gotha für kultur- und sozialwissenschaftliche Studien

## **Apologie, Rettung und Vindicatio. Zu einer beinahe vergessenen Gattung der Frühen Neuzeit.**

Workshop am Forschungszentrum Gotha der Universität Erfurt  
24.-25. Februar 2011

Ort: Seminarraum des Forschungszentrums

Leitung: Michael Multhammer



## Programm

### Donnerstag, 24. Februar

- 13:15-13:45 Uhr Martin Mulsow/Michael Multhammer: Begrüßung
- 13:45-14:30 Uhr Jan-Dirk Müller (München): Michel Montaignes 'Apologie des Raimundus Sebundus'
- 14:30-14.45 Uhr Pause
- 14.45.15.30 Uhr Asaph Ben-Tov (Gotha): Infamie und historische Wahrheit: Johannes Löwenklaus *Apologia pro Zosimo* (1576)
- 15:30-16.15 Uhr Martin Schmeisser (München): Gabriel Naudés *Apologié*
- 16.15-16:30 Uhr Pause
- 16:30-17:15 Uhr Martin Mulsow (Gotha/Erfurt): Peter Friedrich Arpes *Apologia pro Vanino* (1712)
- 17.15- 18.00 Uhr Olaf Simons (Gotha): A Vindication of Apologists and Antapologists - zur Frage ob es hier eine Gattung gibt: Blicke auf den englischen Buchmarkt bis 1800.
- 19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen im Hotel Waldbahn

### Freitag, 25. Februar

- 09:00- 09:45 Uhr Eric Achermann (Münster): Das Leben des Cardano. Zu einem Schlüsseltext libertiner Apologetik.
- 09:45-10:30 Uhr Friedrich Vollhardt (München): Wen oder was rettet Lessing im 'Laokoon'?
- 10:30-10:45 Uhr Pause
- 10:45-11:30 Uhr Karl Eibl (München): Lessing und das Fegfeuer
- 11:30-12:15 Uhr Andrew McKenzie-McHarg (Gotha): The appeal to mitigating circumstances: strategies of contextualisation in Johann August Eberhard's *Neue Apologie des Sokrates*.
- 12:15-13:45 Uhr Mittagessen im Restaurant Pagenhaus
- 13:45-14:30 Uhr Michael Multhammer (Gotha): Die nicht ganz uneigennützig Rettung Friedrich Schillers durch einen seiner Studenten

- 14:30-15:15 Uhr Marco Bunge-Wiechers (Münster): Christoph Martin Wielands Agathodämon  
- Apologie des Trugs.
- 15:15-15:30 Uhr Pause
- 15:30-16:15 Uhr Udo Roth (München): Titel folgt
- 16:15- 17:00 Uhr Abschlussdiskussion