

EINLADUNG

GALILEOS NEW YORKER STERNENBOTE VON 1610 NEU ANALYSIERT

Eine Veranstaltung mit dem Galilei-Forschungsteam aus Anlass des Erscheinens von

GALILEO'S O, BAND III

A GALILEO FORGERY. UNMASKING THE NEW YORK SIDEREUS NUNCIUS

Edited by *Horst Bredekamp*, *Irene Brückle* and *Paul Needham*

FREITAG, 14.2.2014, 18.00 UHR

Ernst-Reuter-Saal, Humboldt-Universität, Universitätsgebäude am Hegelplatz, Dorotheenstraße 24, 10117 Berlin *Eintritt frei*

Begrüßung **Prof. Dr. Peter A. Frensch** (Vizepräsident für Forschung, Humboldt-Universität zu Berlin) und **Sven Fund** (De Gruyter, Berlin)

KURZVORTRÄGE UND ÖFFENTLICHE DISKUSSION

Horst Bredekamp (Humboldt Universität, Berlin)

Irene Brückle (Staatliche Akademie der Bildenden Künste, Stuttgart)

Oliver Hahn (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung, Berlin)

Manfred Mayer (Karl-Franzens-Universität, Graz)

Paul Needham (Princeton University)

Theresa Smith (Harvard University, Cambridge)

In Galileo's O, Band III, korrigiert ein Kreis von Spezialisten der Kunst-, Buch-, Wissenschafts-, Material- und Restaurierungsgeschichte die eigenen Ergebnisse der ersten beiden Bände. In deren Zentrum stand das New Yorker Exemplar von Galileis »Sternenboten« (Sidereus Nuncius) von 1610. Die Analyse war als Beispiel einer umfassenden Kooperation gedacht, und zahlreiche Ergebnisse sind nach wie vor gültig, doch das zentrale Objekt hat sich als Produkt einer internationalen Gruppe von Fälschern erwiesen. Indem Band III die Chronologie und die Methoden dieser Entdeckung beschreibt, könnte er eine Art Wasserscheide im andauernden Wettstreit zwischen den immer feineren Methoden von Fälschern und den neuen Methoden darstellen, ihnen auf die Spur zu kommen. Das Buch ist schließlich auch ein Psychogramm von Spezialisten, die gleichsam gegen sich selbst forschen, um vergleichbare Irrtümer in Zukunft zu vermeiden.



Ed. by Bredekamp, Horst / Brückle, Irene /
Needham, Paul (Ed.)
GALILEO'S O, VOLUME III
A GALILEO FORGERY. UNMASKING THE
NEW YORK SIDEREUS NUNCIUS
2014
Hardcover UVP € 49,95
ISBN 978-3-11-035464-5

eBook Open Access