

Themen der Wissenschaftsgeschichte

Herausgegeben von
HELMUTH GRÖSSING

1999

VERLAG FÜR GESCHICHTE UND POLITIK WIEN
R. OLDENBOURG VERLAG MÜNCHEN

INHALT

HELMUTH GRÖSSING WAS IST WISSENSCHAFTSGESCHICHTE	7
-----------------------------------------------------------	---

WISSENSCHAFTSTHEORETISCHES

ERHARD OESER DIACHRONE WISSENSCHAFTSTHEORIE	20
------------------------------------------------------	----

DISZIPLINGESCHICHTLICHES

RENATE WAHSNER DEMOKRIT UND DIE QUANTENMECHANIK ODER ERWIN SCHRÖDINGERS REZEPTION DES GRIECHISCHEN ATOMISMUS	35
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

MARIANNE KLEMUN DER »HISTORISCHE ERFAHRUNGSRAUM« VON NATURGESCHICHTE UND BIOLOGIE	50
-----------------------------------------------------------------------------------------------	----

ANDRE GINGRICH WEGE ZUR TRANSKULTURELLEN ANALYSE Ein Essay über die Paradigmenwechsel euroamerikanischer Sozial- und Kultur- anthropologie im 20. Jahrhundert	83
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

INSTITUTIONENGESCHICHTLICHES

MAURICE CAVEING L'HISTOIRE DES SCIENCES EN FRANCE	108
------------------------------------------------------------	-----

PAUL J. SHORE THE ACADEMIA ISTROPOLITANA: PROBLEMS OF DOCUMENTATION AND MODERN HISTORICISM	133
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

UNIVERSITÄTS- UND BILDUNGSGESCHICHTLICHES

KURT MÜHLBERGER

DAS WIENER STUDIUM ZUR ZEIT DES KÖNIGS

MATTHIAS CORVINUS 148

GERNOT HEISS

VON DER AUTONOMIE ZUR STAATLICHEN KONTROLLE? DIE WIENER
UND DIE GRAZER UNIVERSITÄT IM 16. JAHRHUNDERT

174

MITARBEITER/INNEN 192