

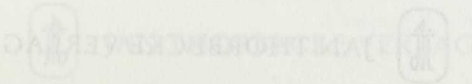
ORDNUNGSKONFIGURATIONEN IM HOHEN MITTELALTER

RECHENFORSCHUNG

Verlag

Konstanzer Universitätsbibliothek

Band XIV



VORTRÄGE
UND FORSCHUNGEN

Herausgegeben vom
Konstanzer Arbeitskreis für mittelalterliche Geschichte

Band LXIV



JAN THORBECKE VERLAG

ORDNUNGSKONFIGURATIONEN IM HOHEN MITTELALTER

Herausgegeben von
Bernd Schneidmüller und Stefan Weinfurter

Gery Wöhrle
Die Ordnung der Cosmos und die Ordnung der Welt

Jacobin Eilers
Die Ordnung der Geschichte

Klaus Giesel
Eine die Ordnungsbahn: Adressierung und Stabilisierung von Macht
unter Friedrich Barbarossa und Heinrich IV.

Klaus von Döberl
Höhere Konzepte in neuer Ordnung: Die
14. Jahrhundert

Bruno Miethe
Kirchenstruktur und Staat in der
Kirchenstruktur

Christine Janz
Die deutsche Literatur vor und nach
der deutschen Literatur

Christine Janz
Die deutsche Literatur vor und nach
der deutschen Literatur



JAN THORBECKE VERLAG

Gedruckt mit Unterstützung
der Deutschen Forschungsgemeinschaft

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie;
detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.ddb.de> abrufbar.

© 2006 by Jan Thorbecke Verlag der Schwabenverlag AG, Ostfildern
www.thorbecke.de · info@thorbecke.de

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Genehmigung des Verlages ist es nicht gestattet, das Werk unter Verwendung mechanischer, elektronischer und anderer Systeme in irgendeiner Weise zu verarbeiten und zu verbreiten. Insbesondere vorbehalten sind die Rechte der Vervielfältigung – auch von Teilen des Werkes – auf photomechanischem oder ähnlichem Wege, der tontechnischen Wiedergabe, des Vortrags, der Funk- und Fernsehsendung, der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen, der Übersetzung und der literarischen oder anderweitigen Bearbeitung.

Dieses Buch ist aus alterungsbeständigem Papier nach DIN-ISO 9706 hergestellt.
Gesamtherstellung: Jan Thorbecke Verlag, Ostfildern
Printed in Germany · ISBN 3-7995-6864-6