

Inhalt

Abhandlungen

<i>Friedrich Heinemann</i> , Strategic Lessons from the Maastricht Criteria	455
<i>Philipp Maier</i> , Pressure on the Bundesbank?	468
<i>Dieter Nautz</i> , Zur empirischen Relevanz des Monetären Modells für die Erklärung des DM/Dollar-Wechselkurses	498
<i>Lutz Arnold</i> , Kreditrationierung, Arbeitslosigkeit und Konjunkturfluktuationen	521
<i>Henning Dankenbring</i> , Volatility Estimates of the Short-Term Interest Rate with an Application to German Data	548
<i>Claus Steinle</i> , <i>Friedel Ahlers</i> und <i>Christoph Rutter</i> , Zukunftsforschung und Strategieentwicklung in Finanzdienstleistungsunternehmen: Konzept, empirisches Schlaglicht und Gestaltungsoptionen	571

Buchbesprechungen

<i>Diethard B. Simmert</i> und <i>Ernst Welteke</i> (Hrsg.), Die Europäische Zentralbank. Europäische Geldpolitik im Spannungsfeld zwischen Wirtschaft und Politik (Philip M. V. Hallensleben)	605
<i>Philipp Hartmann</i> , Currency Competition and Foreign Exchange Markets – The Dollar, the Yen and the Euro (Beate Reszat)	609

Neuerscheinungen 613

Anschriften der Mitarbeiter dieses Heftes

Dr. *Friedrich Heinemann*, Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung GmbH (ZEW), Postfach 103443, D-68034 Mannheim

Philipp Maier, University of Groningen, Faculty of Economics (AE), P. O. Box 800, NL-9700 AV Groningen/Niederlande

Kredit und Kapital 4/2000

Prof. Dr. *Dieter Nautz*, Johann Wolfgang Goethe-Universität, Institut für Empirische Makroökonomie, Postfach 111932, D-60054 Frankfurt/M.

Dr. *Lutz Arnold*, Universität Dortmund, Lehrstuhl Makroökonomik, Vogelpothsweg 87, D-44227 Dortmund

Dr. *Henning Dankenbring*, Senior Consultant, KPMG, Banking and Finance, Financial Risk Management, Marie-Curie-Straße 30, D-60439 Frankfurt/M.

Prof. Dr. *Claus Steinle*, Dr. *Friedel Ahlers*, Universität Hannover, Fachbereich Wirtschaftswissenschaften, Unternehmensführung und Organisation, Königsworther Platz 1, D-30167 Hannover, und *Christoph T. Rutter*, Informatik Kooperation GmbH, Nevinghoff 25, D-48147 Münster