

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort .....	vii
<b>I Denkformen</b>	
<i>Thorsten Moos</i>	
<b>Reflexionsvertrauen als Denkstil und Lebensform</b> .....	3
<i>Friedrich Wilhelm Graf</i>	
<b>Mangel an Eindeutigkeit, und dies mit Absicht:</b>	
<b>Zu Klaus Tanners Denkstil</b> .....	13
<i>Gösta Gantner</i>	
<b>Medium sein: Die (vermeintlich) defensive Rolle der Ethik</b>	
<b>im Konzert der Wissenschaften</b> .....	21
<i>Reiner Anselm</i>	
<b>Lebensführung: Trutz Rendtorffs Programm</b>	
<b>als Impuls für die Ethik heute</b> .....	33
<i>Martin Hein</i>	
<b>»Zukunft« in theologischer Perspektive:</b>	
<b>Eine Thesenreihe</b> .....	43
<i>Eberhard Schmidt-Assmann</i>	
<b>Hat Dogmatik eine Zukunft?</b> .....	53
<b>II Institutionen</b>	
<i>Matthias Baum</i>	
<b>Ecclesia semper reformanda:</b>	
<b>Ein Leitsatz theologisch verantworteten Denkens?!</b> .....	63
<i>Wolfgang-Michael Klein</i>	
<b>Evangelikale Institutionen</b> .....	81
<i>Christian Frühwald</i>	
<b>Welche Rechtsform braucht die Kirche?</b>	
<b>Ein Impuls zu einer echten Kirchenreform</b> .....	97

## Inhaltsverzeichnis

### **III Krisen**

<i>Thorsten Moos</i>	
»Krankheit als Schangse« (Robert Gernhardt):	
Zur Kritik der Vorstellung sinnvoller Katastrophen .....	109
<i>Andreas Unterberg</i>	
Therapieentscheidungen im Hinblick auf das Lebensende:	
Bedeutung von Lebensqualität und Ökonomie .....	127
<i>Amelie Rüppel</i>	
Narrative Ökonomie als Chance zum Neuansatz	
theologischer Wirtschaftsethik? .....	133
<i>Christian Schwarke</i>	
Silent Running: Über die Technisierung der Transzendenz	
und ihre Wahrnehmung .....	147

### **IV Materialitäten**

<i>Elisa M. Klein</i>	
Vom verlorenen Sünder und der vergessenen Hungersnot:	
Die lukanische Figurenzeichnung und Argumentation in Lk 15,11–32.....	163
<i>Thomas W. Holstein</i>	
Von der Entwicklungsbiologie zum Neovitalismus:	
Die Bedeutung der Forschung von Hans Driesch	
für die moderne Biologie .....	179
<i>Anthony D. Ho</i>	
Stammzellforschung in Deutschland .....	193
<i>Andreas Draguhn</i>	
Alles: Der Traum von Vollständigkeit in der Biologie .....	199