

Tassilo Pellegrini  
Andreas Blumauer (Hrsg.)

# Semantic Web

Wege zur vernetzten Wissensgesellschaft

Mit 98 Abbildungen und 4 Tabellen

XIV, 533 S. : Ill., graph. Darst.

 Springer

ISSN 1439-3107

ISBN-10 3-540-29324-8 Springer Berlin Heidelberg New York

ISBN-13 978-3-540-29324-8 Springer Berlin Heidelberg New York

Inhaltsverzeichnis XIII

E-commerce und Semantic Web .....307  
*Hannes Werthner, Michael Borovicka*

Web-Services und Geschäftsprozesse im Semantic Web .....321  
*Hans-Georg Fill, Dimitris Karagiannis und Johannes Lischka*

Anwendungen und Good Practices Semantischer Technologien.....337  
*Jürgen Angele, Eddie Mönch, Andreas Nierlich, Heiko Rudat  
und Hans-Peter Schnurr*

## Methoden und Technische Infrastruktur

Wissensmodellierung – Basis für die Anwendung  
semantischer Technologien .....359  
*Wolfgang Kienreich, Markus Strohmaier*

Web Content und Content Management Systeme: Ohne Struktur  
kein Semantic Web! .....373  
*Andreas Koller*

IT Konsolidierung und Informationsintegration .....387  
*Alois Reitbauer*

Semantische Annotation.....405  
*Gerald Reif*

Methoden und Werkzeuge zur Webdatenextraktion .....419  
*Robert Baumgartner*

Statistische Verfahren der Textanalyse.....437  
*Michael Granitzer*

Kommunikation in Netzwerken – Terminologiemanagement .....453  
*Gerhard Budin*

Wissensvernetzung durch Ontologien.....469  
*Marc Ehrig, Rudi Studer*

Reasoning im und für das Semantic Web .....485  
*Wolfgang May*

S. 359-371

S. 469-484