

# INHALT

## **TEIL I: EINFÜHRUNG UND GRUNDLAGEN**

---

- 01 **Kapazitätsmanagement gestern & heute I-3**  
R. Bordewisch, C. Flues, R. Grabau, J. Hintelmann, K. Hirsch, H. Risthaus
- 02 **Anforderungen an das Kapazitätsmanagement I-16**  
R. Bordewisch, C. Flues, R. Grabau, J. Hintelmann, K. Hirsch, H. Risthaus
- 03 **Methodik und Verfahren I-26**  
R. Bordewisch, C. Flues, R. Grabau, J. Hintelmann, K. Hirsch, F.-J. Stewing
- 04 **Werkzeuge I-62**  
R. Bordewisch, C. Flues, R. Grabau, J. Hintelmann, K. Hirsch, F.-J. Stewing
- 05 **Praktische Umsetzung I-93**  
R. Bordewisch, C. Flues, R. Grabau, J. Hintelmann, K. Hirsch, F.-J. Stewing
- 06 **Herausforderungen und Chancen I-103**  
Kathrin Sydow

## **TEIL II: MESSUNG UND MONITORING**

---

- 01 **Das Mess- und Auswertesystem PERMEV II-4**  
Bärbel Schwärmer
- 02 **Proaktives Kapazitätsmanagement II-10**  
Reinhard Bordewisch, Kurt Jürgen Warlies
- 03 **Application Expert II-17**  
Klaus Hirsch

- 04 **Service Level Management II-21**  
Stefan Schmutz, Norbert Scherner
- 05 **Universeller Lastgenerator SyLaGen II-33**  
Reinhard Bordewisch, Bärbel Schwärmer
- 06 **Anforderungen an Messwerkzeuge II-37**  
Reinhard Bordewisch, Jörg Hintelmann

### **TEIL III: MODELLIERUNG UND PROGNOSE**

---

- 01 **Prognosemodelle - Eine Einführung III-4**  
Bruno Müller-Clostermann
- 02 **The Tool VITO: A short survey III-10**  
Michael Vilents, Corinna Flüs, Bruno Müller-Clostermann
- 03 **Modellexperimente mit VITO III-17**  
Bruno Müller-Clostermann, Michael Vilents
- 04 **Das Werkzeug EcoPREDICTOR III-31**  
Torsten Bernert, Bruno Müller-Clostermann
- 05 **Das SimulationsTool COMNET-III III-43**  
Torsten Bernert, Jörg Hintelmann

### **TEIL IV: MANAGEMENT FRAMEWORKS**

---

- 01 **CA Unicenter IV-3**  
Heiner Risthaus
- 02 **HP Tools IV-11**  
Heiner Risthaus, Ronald Schaten
- 03 **GlancePlus IV-20**  
Josef Berschneider

- 04 BEST/1 - Eine Übersicht IV-24  
Jürgen Lührs
- 05 BEST/1 - Ein Erfahrungsbericht IV-32  
Jürgen Lührs

**TEIL V: WEB UND INTRANET**

---

- 01 Das Werkzeug WebLOAD V-3  
Norbert Scherner
- 02 Untersuchung des Web-Accounting V-9  
Norbert Scherner
- 03 Client/Server Performance-Analyse V-12  
Corinna Flüs

**TEIL VI: SAP R/3**

---

- 01 SAP R/3 Kapazitätsmanagement - Grundlagen und Werkzeuge im Überblick VI-3  
Michael Paul, Kay Wilhelm
- 02 Monitoring und Benchmarking für das R/3-Performance-Engineering VI-16  
Kay Wilhelm, Jürgen Pfister, Christian Kowarschick, Stefan Gradek
- 03 Modellierung und Prognose für SAP R/3 mit dem WLPsizer VI-48  
Kay Wilhelm

## **TEIL VII: PRAXISBERICHTE**

---

- 01 Kapazitätsplanung von IT-Systemen VII-4  
Siegfried Globisch, Klaus Hirsch
- 02 Das MAPKIT-Vorgehensmodell: Kapazitätsplanung eines heterogenen  
Client/Server-Systems VII-9  
Corinna Flues, Jörg Hintelmann
- 03 e-Managementleitstand "Light" VII-30  
Achim Manz-Bothe, Mathias Hehn, Franz-Josef Stewing
- 04 Mit Last- und Performance-Tests zum einsatzreifen System VII-38  
Hadi Stiel
- 05 Last- und Performance-Tests am Beispiel IT2000 VII-44  
Reinhard Bordewisch, Michael Lücke

## **TEIL VIII: QUELLEN**

---

- 01 Referenzen VIII-3
- 02 Ressourcen im World Wide Web VIII-6
- 03 Autoren VIII-7
- 04 Kontaktadressen VIII-10