

- S222  
JOACHIM NADLER  
EINSATZ DES GCC-CODEGENERATORS IN DER PU-ÜBUNG  
Januar 1998, S2
- S223  
CHRISTOPH BRANDT  
POSITIONIERUNG VON TEXT IN EINER FLÄCHE MIT BELIEBIGEN  
RECHTECKEN  
März 1998, P1
- S224  
THOMAS FEHNL  
HotScript — EIN VISUELLES PROGRAMMIERSYSTEM FÜR HotDoC  
25. Mai 1998, D2
- S225  
MARIO ANTHES  
HotGroup — EIN WERKZEUG ZUR BAUSTEINBASIERTEN GRUPPENARBEIT  
AUF DER BASIS DES HOTDOC-ANWENDUNGSRAHMEN  
25. Juni 1998, D2
- S226  
HORST JILG  
HotWeb — EIN SYSTEM ZUR DARSTELLUNG VON HotDoC-DOKUMENTEN  
IM World Wide Web  
10. August 1998, D2
- S227  
TOBIAS STEINKE  
NAVIGATION IM World Wide Web ALS HYPERTEXTSYSTEM  
20. März 1999, D2
- S228  
RALPH JUNKE  
ASSISTENTEN FÜR ENTWURFSMUSTER  
20. Juli 1999, D2
- S229  
CHRISTIAN BEGGER  
UNTERSTÜTZUNG DER IMPLEMENTIERUNG VON ENTWURFSMUSTERN  
DURCH VISUELLE DARSTELLUNG  
JANUAR 2000, D2
- S230  
CHRISTOPH FELCK  
ENTWURF EINES ANWENDUNGSRAHMENS ZUM AUTOMATISIERTEN TESTEN  
VON FUZZY-REGLERN  
1. OKTOBER 1999, D2
- S231  
FRANK MÖLLER  
ENTWICKLUNG EINES DATEN-KONVERTER-GENERATORS IM UMFELD  
DER MOBILEN DATENERFASSUNG  
SS 1999, D2
- S232  
LUDGER MARTIN  
VISUALISIERUNG VON KOMPONENTEN FÜR BENUTZUNGSOBERFLÄCHEN  
JUNI 2000, D2
- S233  
STEFANIE LEVASIER  
EIN XML-STANDARD FÜR DYNAMISCHE ARBEITSABLAUFSTEUERUNGEN  
15. März 2001, D2
- S234  
ANKE GIESL  
EVALUIERUNG VON KOMPONENTEN-ENTWICKLUNGSUMGEBUNGEN  
NOVEMBER 2001, D2
- S235  
MICHAEL RENKER; TORSTEN SCHEIDLER  
ENTWICKLUNG EINES GRAPHISCHEN EDITORS ZUR REALISIERUNG  
DES MVC-KONZEPTS UND DER KOMPONENTENDARSTELLUNG  
2001, S2

- S236  
THORSTEN CLAUSIUS  
KOMPONENTEN ZUR KONSTRUKTION VON AGENTEN  
Mai 2001, D2
- S237  
SWEN HAUPT  
KOMPONENTEN FÜR DEN ELEKTRONISCHEN HANDEL  
22. Mai 2002, P2
- S239  
Dirk Jacob  
DOKUMENTATION DES ANWENDUNGSRAHMEN HotDraw  
31. MÄRZ 2000, D2
- S240  
SWEN HAUPT  
GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT VON INTERNETANWENDUNGEN AUF MOBILEN  
ENDGERÄTEN  
27. AUGUST 2004, D2
- S241  
JIONG XIE  
ANLYSIS, EVALUATION AND IMPLEMENTATION OF A TOOL  
TO CONFIGURE VISUAL OBJECTS  
AUGUST 2006, D2
- S242  
THANH-HÀ NGUYEN  
MANAGEMENT-INFORMATIONSSYSTEM: KONZEPTIONELLE FRAGEN  
DER GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT UND IHRE UMSETZUNG  
30. November 2006, D1
- S243  
SHI ZHANG  
USABILITY ASPECTS OF RESOURCE MANAGEMENT DATABASE  
21. DEZEMBER 2006, D1
- S245  
LI JIANG  
KONZEPT EINES DATENBANKSYSTEMS ZUM PROZESSSICHEREN ERSTELLEN  
VON GESAMTFAHRZEUGPARAMETERSÄTZEN FÜR DIE FAHRKOMFORTSIMULATION  
JUNI 2006, D2
- S246  
MERHAN ÖZTÜRK  
ENTWICKLUNG UND REALISIERUNG EINES FRAMEWORKS ZUR  
DYNAMISCHEN GLOBALISIERUNG VON INDIVIDUALSOFTWARE  
30. Juni 2007, D2
- S247  
LILIANE NITCHEU MOYAM  
KRITISCHE BETRACHTUNG VON DREI MODERNEN KONZEPTEN DER  
SOFTWARE-ENTWICKLUNG – MDA, AOP, UML2  
15. DEZEMBER 2008, D2