

Genauso wichtig wie Code

Das Jahr nähert sich dem Ende. Statt Projekte durchzupauken wird nun Glühwein gekocht. Stimmt bei Ihnen nicht mehr? Sie pauken bis zum bitteren Ende? Nun ja, schön war sie, die gute alte Zeit ...

Doch auch trotz der Projekte sollten Sie nicht den Blick über den Tellerrand vergessen. Unsere Bücher, die wir Ihnen diesmal vorstellen wollen, gehören genau in diese Kategorie: Blick über den Tellerrand.

Bommer, Spindler und Barr legen mit *Softwarewartung* aus dem dpunkt-Verlag einen Meilenstein in systematischer Auf-

bereitung von Wartungsaspekten rund um Software. Softwarewartung baut sich nach Auffassung der Autoren, die viel Wissen zu unternehmenskritischer Software vereinen, zu einem immer mitarbeiterintensiveren Geschäft aus. Viele Leser werden Teilgesichtspunkte bestätigen können.

Anders dagegen W. Felling, *Webshops rechtssicher einrichten und betreiben* von LexisNexis. Felling, der manchem durch seine Auftritte vor Fachhändlern bekannt ist, gibt eine ausgezeichnete Gebrauchsanleitung, um den Traum eines „Internetgeschäfts“ rechtlich abgesichert umzusetzen. Denn Ge-

richte begründen ihre Urteile oft später und damit oft zu spät und erst dann sind sie allgemein zugänglich.

Dazu gesellt sich D. Otto, *Recht für Software- und Webentwickler* von Galileo Press, der zu vielen anderen Fragen des Steuer- und Urheberrechts ausführliche Erläuterungen gibt. Selbstverständlich ersetzt das Buch nicht den Gang zu einem Anwalt oder Steuerberater. Aber es bietet denjenigen Sicherheit und Orientierung, die sich mit diesen Themen auseinandersetzen müssen. Denn auch hier gibt es ein „Framework“ und „Anweisungen“ zu beachten. **[tib]**

Büchernews

Paolo Pialorsi, Marco Russo

Datenbankprogrammierung mit Microsoft LINQ

Leser erhalten eine umfassende Übersicht und Einführung in die Programmierung der Microsoft Language Integrated Query (LINQ), einem Erweiterungsset zu Visual C# oder Visual Basic. Der praxisorientierte Leitfaden beschreibt die Architektur und die Klassen von LINQ in anschaulicher Art und Weise. Damit lernt der Leser, die unterschiedliche Syntax von Datenbankabfragen und Programmiersprachen zu beherrschen. Eingeschlossen ist ASP.NET, WPF, WCF. Code ist herunterladbar.

Microsoft Press, deutsch, ca. 671 Seiten
ISBN 978-3-86645-428-6, € 59,00

Ulrich Kaiser, Christoph Kecher

C/C++ – Das umfassende Lehrbuch (4. überarbeitete und erweiterte Auflage)

Das auch als Bibel bezeichnete Werk des Autorenteam führt den Leser über die Grundlagen bis hin zu weit fortgeschrittenem Stoff. Beispiele und Übungen an jedem Kapitelende tragen zum Lernerfolg bei. Die gelungene Darstellung zur objektorientierten Programmierung mit C++ dient als Grundlage, auch umfangreiche Beispiele rasch zu erarbeiten. Aufgrund der hohen Seitenzahl ist das Werk vielseitig einsetzbar, und zwar als Lehr- wie Arbeitsbuch, und reicht erfahrenen Entwicklern als Nachschlagewerk. CD-ROM mit Lösungen, Beispielpcode, 2D/3D-Grafikprogrammierung.

Galileo Computing, deutsch, ca. 1.344 Seiten
ISBN 978-3-89842-839-2, € 39,90

Thorsten Kansy

Datenbankprogrammierung mit .NET 3.5

Der Untertitel – Mehrschichtige Applikationen mit Visual Studio 2008 und MS SQL Server 2008 – trifft die Thematisierung des Buches genau. Dabei geht der Autor ausführlich auf T-SQL, den Datenbankzugriff via ADO.NET und LINQ-to-SQL ein und hält einen Exkurs über die CLR-Integration zur Erstellung von .NET-Objekten auf dem SQL Server. Zusätzlich erläutert der Autor DataSets, Datenverbindungen von Web- und Desktop-Anwendungen bis hin zu den umfangreichen SQL Server Reporting Services. Passend für alle Leser. Code bei www.dotnetconsulting.eu/Buch.aspx

Hanser, deutsch, ca. 632 Seiten
ISBN 978-3-446-41450-1, € 49,90

Walter Steinsdorfer, Marc Jochems

Exchange Server 2007 – Der schnelle Einstieg

Das sich an Experten richtende Buch ermöglicht die rasche Einarbeitung in eine umfangreicher gewordene Software und berücksichtigt das Service Pack 1. Neben der Diskussion von Einsatz, Konfiguration und Verwaltung stellen die Autoren die Neuerungen in den Vordergrund. Der Leser erfährt, wie diese zu einer Performance-Verbesserung führen. Hochverfügbarkeitslösungen diskutiert das Autorenpaar genauso wie einen Umstieg von früheren Exchange-Lösungen. Mit CD-ROM.

Addison-Wesley, deutsch, ca. 504 Seiten
ISBN 978-3-8273-2484-9, € 39,95;
PDF-978-3-8273-2484-9, € 29,95

Brian Larson

Microsoft SQL Server 2008 Reporting Services

Der Bestseller kam zeitgleich mit der Freigabe des SQL Server 2008 auf den Markt. Als ehemaliger Mitarbeiter der Microsoft-Gruppe für die Reporting Services baut der Autor auf seine Erfahrungen als Entwickler und Consultant auf. Er beschreibt den Prozess, der vom Erstellen von Auswertungen über Verteilung einschließlich Datenextraktion, vielfache Integration in Desktop- und Webanwendungen bis hin zum Anwenderzugriff reicht. Mehr als 60 Beispiele zeigen die Neuerungen wie Tablix und Exporte nach Office 2007.

McGraw-Hill, englisch, ca. 866 Seiten
ISBN 978-0-071-54808-3, € 39,00,
Strassenpreis ca. € 23,00

Jamie MacLennan, ZhaoTui Hang, Bodgan Crivat

DataMining with SQL Server 2008

Mit diesem ausführlichen Compendium lernt der Leser, die neuartigen Möglichkeiten des SQL Server 2008 im Bereich DataMining sachgemäß einzusetzen. Die Autoren besprechen die im SQL Server enthaltenen Algorithmen ausführlich und gehen auf ihre Einsatzgebiete ein. Damit erhält der Leser zahlreiche Anregungen, wie er das weiter wachsende Potenzial der Software bei den eigenen Geschäftssituationen einsetzen kann.

John Wiley & Sons, englisch, ca. 672 Seiten
ISBN 978-0-470-27774-4, € 39,00;
Strassenpreis ca. € 28,00