

# Buchbesprechungen

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Comtec : Informations- und Telekommunikationstechnologie = information and telecommunication technology**

Band (Jahr): **81 (2003)**

Heft 9

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

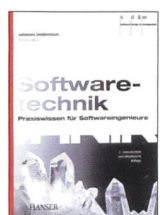
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



**E- und M-Commerce – Die Technik**

Das Buch beschreibt die Basistechnologien von E- und M-Commerce: Die Architektur des Internets, die Grundprinzipien des objektorientierten und Component based Software Engineering und die Programmiersprache Java. Verteilte Client-Server-Systeme und der plattformübergreifende Datenaustausch sind weitere Themen. Nachdem sich die 1. Auflage dieses Werks unter dem Titel «E-Commerce – Die Technik» schon mit den Basistechnologien, dem Zahlungsverkehr und der E-Commerce-Praxis befasste, kommt in der 2. Auflage das Thema M-Commerce als weiterer Schwerpunkt hinzu. Die Abschnitte über Technologien wie CCM, EJB, COM+, J2ME und Web Services wurden auf den neusten Stand gebracht. Das Kapitel über Sicherheitstechnologien wurde um Betriebssysteme für Chipkarten, SSH und weitere Protokolle ergänzt. Die Beschreibung der für das Internet geschaffenen Zahlungsverfahren wurde ebenfalls deutlich erweitert. Sie enthält jetzt unter anderem auch Einweg-Kreditkartennummern, Paypal, Paybox und die Paysafe-card.

Karl Michael Göschka, Martin Manninger, Christian Schwaiger, Dietmar Dietrich (Hrsg.): E- und M-Commerce – Die Technik. Technologie, Design und Implementierung, Hüthig Verlag, 2003, kart., 435 S., Fr. 80.–, € 49.–, ISBN 3-7785-3961-2.



**Software-Technik**

Software-Projekte geraten häufig in Schwierigkeiten oder werden ganz abgebrochen. Oft liegt es daran, dass die elementaren Regeln der Software-Technik missachtet werden. Was macht ein erfolgreiches Software-

Projekt aus? Diese Frage wird von zwanzig Praktikern des Software-Hauses sd&m beantwortet. Sie geben ihr Wissen und ihren Erfahrungsschatz weiter. Die Themen reichen vom optimalen Projektmodell über die wichtigen frühen Phasen eines Projekts hinaus bis hin zu Querschnittsthemen wie Qualitäts- und Projektmanagement. Aufbauend auf Grundkenntnissen aus dem Informatikstudium oder einer vergleichbaren Ausbildung führt dieses Buch in die wichtigsten praktischen Aspekte der Software-Technik ein.

Johannes Siedersleben, Hrsg., «Software-technik», Praxiswissen für Software-Ingenieure, Carl Hanser Verlag, München, 2. überarbeitete Auflage, 2002, geb., € 49.90, Fr. 81.–, ISBN 3-446-21843-2.



**Wie Zukunft entsteht**

Der Toaster, der uns morgens den aktuellen Kurswert unserer Lieblingsaktie auf den Toast brennen könnte, wird sicherlich das soziale Gefüge nicht dramatisch

verändern. Ebenso wenig werden das Internet als Vervollständigung des Medienspektrums für sich alleine oder einzelne Fortschritte in der Reproduktionsmedizin die politischen Fundamente der demokratischen Gesellschaften hinwegfegen. Auch werden andere Aspekte des gentechnologischen Fortschritts unsere Gesellschaft nicht komplett wenden. Aber die Gesamtheit der absehbaren Entwicklungen sowie ihre Synergien verändern die Sozialstruktur und auch die internationalen Strukturen. Die Autoren veranschaulichen in diesem Buch die Dramatik des Wandels. Sie zeichnen eine neue Landkarte der Konflikte. Ihr Fazit ist: Die Zukunftsgesellschaft muss Globalisierung und technologische Innovation mit politischer Erneuerung beantworten. Dafür zeigen sie Wege auf.

Swerner Weidenfeld, Jürgen Turek, «Wie Zukunft entsteht», Grössere Risiken – weniger Sicherheit – neue Chancen, Gerling Verlag, München, 2002, geb., 240 S., € 24.90, Fr. 42.–, ISBN 3-932425-46-4.



**Die nackte Wahrheit über Projektmanagement**

Dieses Buch bricht mit den Tabus im Projektmanagement und spricht offen aus, was Projektmanager bislang

nur hinter vorgehaltener Hand zu sagen wagten: Im Projektmanagement wird gelogen, dass sich die Balken biegen. Die ernüchternde Wahrheit: 75% aller Projekte scheitern, sind nicht on-time fertig, übersteigen das Budget oder verfehlen das Projektziel. Das bedeutet, dass von jedem für ein Projekt ausgegebenen Franken 75 Rappen hinausgeworfenes oder ineffizientes Geld sind. Die Gründe sind vielfältig, eins haben sie aber alle gemeinsam: Auf dem langen Weg der Projektrealisation wird bei aufkommenden Schwierigkeiten die Wahrheit geschönt oder es wird schlichtweg gelogen. Wilfried Reiter entlarvt die 33 häufigsten und schädlichsten Projektlügen. In 33 Kapiteln führt er vor, wie man sich durch das Gewirr unterschiedlicher Projektinteressen «hangelt». Er zeigt, welche Projektplanungsmethoden wirksam sind, wie man sich gegen falsche Vorstellungen von Auftraggebern und Kunden zur Wehr setzt und sein Projekt doch noch erfolgreich ans Ziel bringt. Sein Buch ist Balsam für die Seele von Verantwortlichen für Projektteams.

Wilfried Reiter, «Die nackte Wahrheit über Projektmanagement», Orell Füssli Verlag, Zürich, geb., 208 S., € 29.50, Fr. 49.–, ISBN 3-280-05018-9.

**Diese Bücher können per Fax oder E-Mail bestellt werden bei:**

Schnyder & Schnyder, book & media shop comtec, Hadlaubstrasse 137, CH-8006 Zürich  
Tel. 01 350 67 76, Fax 01 350 67 79, E-Mail: comtec@bams.ch

**Buchbestellung:**

Autor/Titel/ISBN-Nr.:

Name:

Vorname:

Strasse:

PLZ, Wohnort:

Datum:

Unterschrift: