

Buchbesprechungen

Objekttyp: **BookReview**

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

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

Heft 1

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.



Telefon-ISDN-Installationen

Die Installation von Telekommunikations-einrichtungen bildet ein wichtiges Arbeitsfeld in der Elektroinstallation. Die ständige technische Fortentwicklung stellt dabei einen hohen Anspruch an den Elektrohandwerker. Das vorliegende Buch vermittelt ausführlich und praxisnah die notwendigen rechtlichen und technischen Kenntnisse für den Anschluss aller Telekommunikations-einrichtungen. Es vermittelt zunächst wichtige Grundinformationen über Netze, Netzbetreiber und Diensteanbieter, gesetzliche Rahmenbedingungen sowie über Zulassung und Qualitätssicherung. Ausserdem erläutert es die Funktionsprinzipien aller wichtigen Geräte, beschreibt detailliert die verschiedenen Anschlussmöglichkeiten und enthält fünfzig hilfreiche Checklisten für die Fehleranalyse und Störungsbeseitigung.

Jan de Vries, Gerd Ballewski, «Telefon-ISDN-Installationen», Grundlagen, Recht, Praxis, Hüthig Verlag, Heidelberg, 2002, 3., erweiterte Auflage, 353 S., geb., Fr. 66.50, € 39.80, ISBN 3-7785-2891-2.

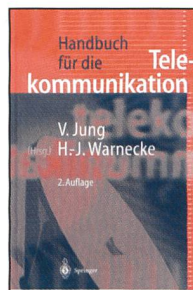


Erfolgreich in die Zukunft

Den Alltag mit all seinen Fragen und Herausforderungen realistisch zu sehen, in Lösungs- und Zielstrategien zu denken und zu handeln, ist die Basis eines glücklichen und erfolgreichen Lebens. In diesem Buch wird aufgezeigt, wie mit dieser Einstellung die Zukunft geplant, gestaltet und verwirklicht werden kann. Ein erfülltes Leben zu führen, ist das Ergebnis zielgerichteten Denkens und Handelns. Über die imaginären Fähigkeiten können Vor-

stellungen visualisiert sowie Probleme und Schwierigkeiten überwunden werden. Ziele setzen bedeutet, die Zukunft nicht dem Zufall zu überlassen. Das Buch inspiriert. Der Inhalt und die Arbeitsblätter regen an, die Vergangenheit als Lebenserfahrung zu nutzen sowie Träume und Wünsche zu konkretisieren. Gelebtes Zielmanagement ist die Möglichkeit, die Zukunft auf Erfolg zu programmieren.

Volkmar Stangier, «Erfolgreich in die Zukunft», Ziele visualisieren – Erfolge programmieren. Ein praktischer Ratgeber mit zahlreichen Arbeitsblättern, Expert-Verlag, Renningen, 2001, 220 S., Fr. 31.80, € 18.–, ISBN 3-8169-1975-8.

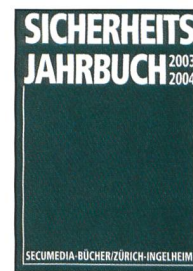


Handbuch für die Telekommunikation

Aktuelles und schnell nachschlagbares Anwenderwissen aus erster Hand finden Ingenieure, Informatiker und Kaufleute im Telekommunikationsbereich in diesem umfassenden Handbuch. Die Inhalte wurden streng nach Praxisrelevanz ausgewählt, sodass nicht nur technische, sondern auch rechtliche, ökonomische und gesellschaftliche Aspekte Aufnahme fanden. Sowohl der beschriebene Ist-Zustand heutiger Telekommunikationssysteme als auch die entworfenen zukünftigen Entwicklungslinien stellen für Fachleute in diesem hoch dynamischen Umfeld eine äusserst nützliche Orientierungshilfe dar. Die beteiligten Spitzenrepräsentanten führender Telekommunikationsunternehmen und wissenschaftlicher Institute stehen für die hohe Qualität und Belastbarkeit der angebotenen Fachinformation. In der zweiten Auflage wurde der raschen Entwicklung der Telekommunikation Rechnung getragen. Die Bereiche Internet, Electronic und Mobile Business, Voice over IP und Mobility wurden daher deutlich er-

weitert. Im Weiteren wurden Gebiete wie systemtechnische Grundlagen, Netze und Endgeräte, Dienste und Applikationen sowie Beiträge zur Wissens- und Informationsgesellschaft aufgenommen.

Volker Jung, Siemens AG, München, H. J. Warnecke, Fraunhofer Gesellschaft München (Hrsg.), «Handbuch für die Telekommunikation», Springer Verlag, Heidelberg, 2002., 2., überarbeitete Auflage, 1442 S., 700 Abbildungen, geb., Fr. 225.–, € 149.–, ISBN 3-540-42795-3.



Sicherheits-Jahrbuch 2003/2004

Das Sicherheits-Jahrbuch, das zum zehnten Mal erscheint, ist nicht nur das Werk von zwei Verlagen und drei Herausgebern. Es ist das Werk einer ganzen Branche. Alle zwei Jahre tragen über hundert Autoren – alle kompetente Vertreter ihrer Fachgebiete – das aktuelle Sicherheitwissen aus drei Ländern zusammen. Dabei sind Basisbegriffe wie Schliesszylinder, Einbruchmeldeanlage, Rauchmelde-, Video- oder Zutrittskontrolle ebenso verfügbar wie neuere Gebiete, die immer stärker in das Sicherheitsgeschehen hineinspielen: GSM, Benchmarking oder Zertifizierung. 1400 Schlüsselwörter führen Einsteiger und Profis in das Wissen zum Thema Sicherheit. 140 Begriffe tauchen diesmal im Lexikon neu auf. Sie sind gedruckt im Buch oder als suchfreundliche Datei auf der beigefügten CD-ROM. Auch diesmal können Benutzer des Jahrbuchs ein Pass-wort anfordern, mit dem sie im Internet (www.secmedia.de/sija) von überall her Zugriff auf das aktuelle Sicherheitwissen haben.

Daniel Beer, Peter Hohl und Werner Sabitzer (Hrsg.), «Sicherheits-Jahrbuch 2003/2004», SecuMedia-Verlag, Forch/ZH, 2002, Paperback, Fr. 90.–, € 50.–, ISBN 3-922746-24-1.

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: