

**Zeitschrift:** Comtec : Informations- und Telekommunikationstechnologie = information and telecommunication technology  
**Herausgeber:** Swisscom  
**Band:** 81 (2003)  
**Heft:** 1

**Buchbesprechung:** Buchbesprechungen

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



**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.

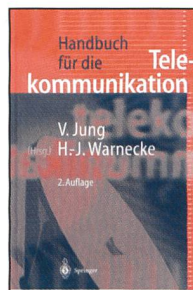


**Erfolgreich in die Zukunft**

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.

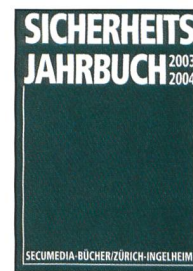


**Handbuch für die Telekommunikation**

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](http://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](mailto:comtec@bams.ch)

**Buchbestellung:**

Autor/Titel/ISBN-Nr.:

Name:

Vorname:

Strasse:

PLZ, Wohnort:

Datum:

Unterschrift: