

# Neuerscheinungen = Nouveautés

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **92 (2001)**

Heft 25

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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.

## Die Schweizerische Elektro- und Elektronik-Industrie

31. Ausgabe 2001/2002. Orell Füssli Verlag AG; ca. 520 S., ISBN 3-280-031559-9. Preis: broch., Fr. 119.- (inkl. CD-ROM).

Dieses umfangreiche Nachschlagewerk bietet in sieben Kapiteln Informationen über den gesamten Elektro- und Elektronikmarkt der Schweiz. Das Buch enthält ein alphabetisches Firmenverzeichnis (nach Orten und Lieferanten sortiert) mit fast 3000 Einträgen, einen Rubrikenindex und ein Bezugsquellenverzeichnis – jeweils in Deutsch und Französisch –, ein Markenverzeichnis sowie ein Spezialistenverzeichnis. Daneben finden sich Verbands- und Wirtschaftsinformationen.

Firmen, Produkte und Marken können auch auf der beigelegten CD-ROM schnell gefun-

den werden. – Neu liegen in dieser Ausgabe die Unterkapitel und die dazugehörigen Rubriken im Bezugsquellenregister in alphabetischer Form vor.

### Telinfo

Die offizielle Telefonbuch-CD der Swisscom.

Die seit November im Handel erhältliche telinfo 11/01 (CD-ROM) umfasst alle Telefonbücher der Schweiz, inkl. Liechtenstein.

Als Highlight bietet die CD neben den üblichen Features wie detaillierte Stadt- und Ortspläne der Schweiz den internationalen Original-Fahrplan der SBB, Schweizer Gesetzestexte, Neue deutsche Rechtschreibung, Verknüpfung von gefundenen Adresseinträgen mit dem Routenplaner u.v.m. erstmals auch eine stereoskopische Real-3D-Ansicht der Schweizerkarte (3D-Brille liegt bei). Die zum Greifen nahen Berge, Ortschaf-

ten und Seen werden auf der Topografie automatisch bezeichnet. Weiter sind über 35 000 Points of Interest (Restaurants, Bahnhöfe, Kinos usw.) bezeichnet. Telinfo ist neu nun auch mit Office 2000 und Office XP kompatibel.

### Unified Modeling Language für Datenbankdesign

UML for Database Design. Eric J. Naiburg und Robert A. Maksimchuk, Addison-Wesley.

Das Buch aus dem Hause Rational Software gibt einen Überblick und eine Beschreibung der Datenbankmodellierung und des Designs auf der Basis der Unified Modeling Language (UML). Es enthält eine komplette Fallstudie, welche sich über das ganze Buch erstreckt, sowie Diagramme zum Aufbau des Datenbankdesigns von den Anforderungen

bis zur Implementierung. Erklärt wird zudem, wie eine Datenmodellierung mit UML in den Rational Unified Process eingebunden werden kann. Für jede Phase der Entwicklung beschreibt das Buch die übergreifenden Ziele und den Arbeitsablauf dieser Phase, den Status der Fallstudie, die entsprechenden UML-Konstrukte wie auch mögliche Fallen bei der Datenbankmodellierung.

Die graphische Standardnotation UML für Geschäftsprozesse und Softwareanwendungen hat sich zu einem effektiven Modellierungswerkzeug für Datenbankdesign entwickelt. Angewendet als gemeinsame Modellierungssprache für viele Facetten der Systementwicklung, kann die UML als einheitlicher Rahmen dienen, innerhalb dessen die Integration von Datenbankmodellen mit dem restlichen Systemdesign ablaufen kann. – Info: [www.rational.ch](http://www.rational.ch).



Das Bulletin SEV/VSE gefällt mir und ich bestelle:

- 2 Gratis-Probeexemplare (unverbindlich)
- ein Jahresabonnement
- ab sofort  ab .....

Fr. 205.- in der Schweiz  
Fr. 260.- im Ausland (Europa)



## BULLETIN



Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins SEV und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke VSE

Ich wünsche Unterlagen über

- den Schweiz. Elektrotechnischen Verein (SEV)
- den Verband Schweiz. Elektrizitätswerke (VSE)
- Inseratebedingungen

Ich interessiere mich für die Mitgliedschaft im SEV

- als Kollektivmitglied
- als Einzelmitglied

Ich wünsche Unterlagen über folgende Tätigkeiten und Angebote des SEV:

- Total Security Management TSM®
- Qualitätsmanagement
- Risikomanagement
- Sicherheitsberatung
- Prüfungen, Qualifizierung
- Umweltmanagement
- Normung, Bildung
- Innovationsberatung
- Starkstrominspektorat

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

Ausfüllen, ausschneiden (oder kopieren) und einsenden an:

Schweiz. Elektrotechnischer Verein (SEV), IBN MD, Postfach, 8320 Fehraltorf, Fax 01 956 11 22  
Bestellungen auch über <http://www.sev.ch>