Zeitschrift: Comtec: Informations- und Telekommunikationstechnologie =

information and telecommunication technology

Herausgeber: Swisscom

Band: 80 (2002)

Heft: 4

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 19.11.2025

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

Erscheint monatlich Paraît mensuellement **Esce** mensilmente Fr. 8.- / DM 9.- / öS 72.-

Die Zeitschrift für **Telekommunikationstechnik** La revue des technologies de télécommunication The magazine for telecommunications technology La rivista delle tecniche di telecomunicazione

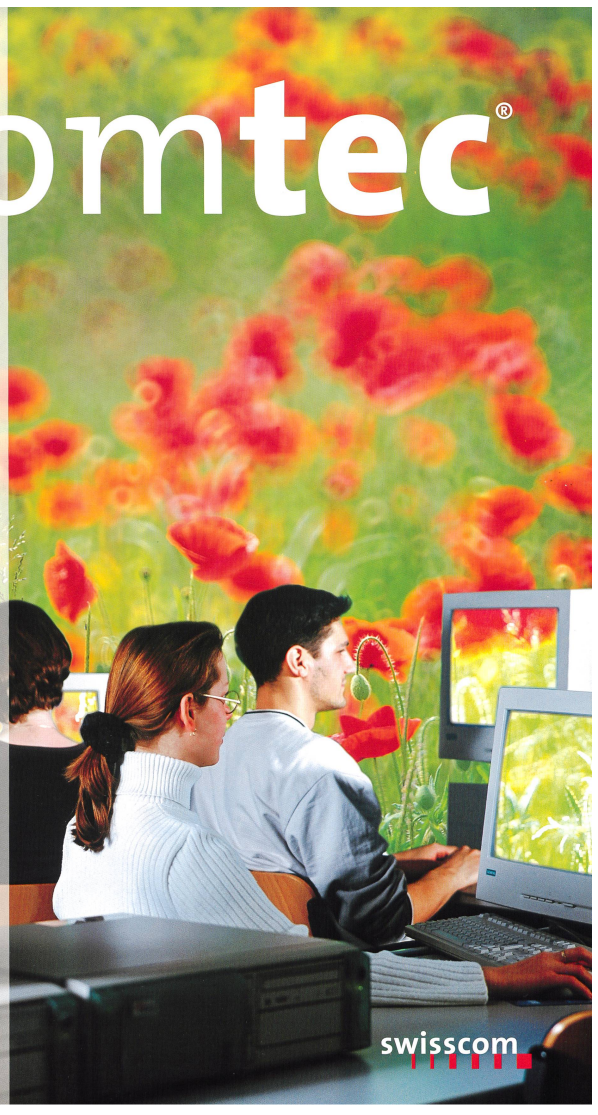
Internet-Gesellschaft: **Mehr Demokratie** für wenige?

Communication Management

Java für mobile **Endgeräte:** Das Internet wird mobil

How to Succeed with future **Mobile Solutions**

The ASP Route to Improving **Business Efficiency**



Marie-Louise Ritz. Partnerin von César Ritz, Hotelier. Swisscom IT Services. Denn für jeden Erfolg braucht es einen starken Partner. Grösse und Wachstum sind riskant ohne die richtige Unterstützung. Und genau diese bietet Ihnen Swisscom IT Services. Damit Sie sich auf Ihr Kernbusiness konzentrieren können, stehen wir Ihnen als starker Partner zur Seite. Swisscom IT Services plant, Bei Fragen rund um unsere IT-Dienstleistungen sind wir für Sie da: +41 (0)58 892 92 92 oder www.swisscom.com/it-services swisscom

FAEL-Seminar:

IT-Security

Die Fachgruppe Elektronik und Informatik (FAEL) des STV/SWISS ENGINEERING führt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Bernhard Plattner, Computer Engineering and Networks Laboratory der ETH Zürich, ein Seminar zum aktuellen Thema IT-Security durch.

Entspricht die subjektive Wahrnehmung von Risiken dem objektiven Gefahrenpotenzial? Welche Chancen, Risiken und Veränderungen bringt die technologische Entwicklung dem Einzelnen, der Firma, der Gesellschaft? Welche organisatorischen Massnahmen sind daraus abzuleiten? Sollen wir sichern, versichern oder riskieren? Kompetente Referenten werden anlässlich des FAEL-Seminars Antworten auf diese und ähnliche Fragen geben.

Zielgruppe:

IT-Ingenieure und Entscheider aus allen IT-Fachrichtungen

Programm:

Prof. Dr. Bernhard Plattner, Institut für Technische Informatik der ETH

09.15 Uhr .NET My Services – die Zukunft von Passport

Roger Halbheer, Security Officer, Microsoft (Switzerland) AG

09.45 Uhr Pseudonymisierung/Anonymisierung personenbezogener Daten

Pierre-Yves Baumann, eidgenössischer Datenschutzbeauftragter

10.15 Uhr Pause

10.45 Uhr Intrusion und Detection

Dr. Andreas Wespi, Manager Security Lab, IBM-Forschungszentrum Rüschlikon

11.15 Uhr Aufbau und Umsetzung wirksamer IT-Sicherheitskonzepte

Reto C. Zbinden, Swiss Infosec AG

11.45 Uhr Lunch

13.00 Uhr Lösungsansätze zur IT-Sicherheit

In sieben Schritten zum erfolgreichen Security-Prozess

Chris E. Renfer, Director Marketing Channels, Siemens AG

13.30 Uhr Chancen und Risiken des Highspeed-Internetzugangs

Frank Studerus, Managing Director, Studerus Telecom AG

14.00 Uhr Diskussion

Ausstellung:

Ausstellung zum Thema Informationssicherheit

Ort:

ETH Zürich, GEP-Pavillon (Hauptgebäude/Bergstation Polybahn) Homepage: www.inf.ethz.ch/vs/m-lab/scm11-2001-location.html

Datum, Zeit:

3. Mai 2002, 9.00 bis 16.00 Uhr

Teilnahmekosten:

Fr. 80.- für FAEL-Mitglieder

Fr. 100.- für STV-Mitglieder

Fr. 120.- für Nichtmitglieder

Anmeldung:

E-Mail: info@fael.ch, Homepage: www.fael.ch

2 comtec 4/2002